



metrostav



Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

D3 ŽILINA (BRODNO) – KYSUCKÉ NOVÉ MESTO

**Správa o postupe prác č. 5
za obdobie 01.05. – 31.05.2026**

V KNM dňa:	04.06.2026
Vypracoval:	Ing. Klaudia Šotkovská
Predkladá:	Ing. Róbert Holík

Združenie D3 Brodno-KNM

Vedúci člen Združenia: VÁHOSTAV, a.s., Priemyselná 6, 821 09 Bratislava, www.vahostav.sk

Korešpondenčná adresa: VÁHOSTAV, a.s. Bytčická 14, 010 01 Žilina

Členovia Združenia: **Metrostav DS a.s.**, Košická 17180/49, 821 08 Bratislava, www.metrostavds.sk

Duna Aszfalt Kft., Béke utca 150, 6060 Tiszakécske, www.duna.group



OBSAH

1. HISTÓRIA DOKUMENTU	1
2. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O STAVBE	2
2.1 Zmluvné detaily	4
3. ZOZNAM STAVEBNÝCH OBJEKTOV.....	5
4. FINANČNÉ ZHODNOTENIE	10
5. KOREŠPONDENCIA ZHOTOVITEĽA.....	10
6. ODOVZDANÉ A PREVZATÉ ČASTI DIELA	12
7. MÍĽNIKY	13
8. POISTENIE/ZÁBEZPEKY	14
8.1 Banková zábezpeka	14
8.2 Poistenie.....	14
9. STAVEBNÁ ČASŤ – REALIZOVANÉ PRÁČE.....	16
10. BILANCIA ODHUMUSOVANIA	20
11. ZOZNAM NÁROKOV A OZNAMENÍ.....	21
12. ENVIROMENTÁLNE SPRÁVY A SPRÁVY Z MONITORINGU	26
12.1 Environmentálna správa	26
12.1.1 Nakladanie s odpadmi	26
12.1.2 Chemické látky a zmesi	26
12.1.3 Ochrana ovzdušia	26
12.1.4 Ochrana vôd	26
12.1.5 Opatrenia ochrany prírody a environmentálny monitoring	27
13. GEOTECHNICKÝ MONITORING	28
14. BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI.....	29
15. DOPRAVA, MECHANIZÁCIA A NASADENÍ PRACOVNÍCI	31
16. KVALITA, SKÚŠKY, CERTIFIKÁTY MATERIÁLOV, TECHNOLÓGIA	34
17. PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA.....	34
18. ZOZNAM PODZHOTOVITEĽOV	35
19. FOTODOKUMENTÁCIA STAVBY.....	37
20. PRÍLOHY.....	42



Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

1. HISTÓRIA DOKUMENTU

Typ správy : Správa o postupe prác č. 5

Obdobie : 01.05.2026 – 31.05.2026

Prehľad doposiaľ predložených Správ o postupe prác pre stavbu „Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto.“

Číslo MS	Platné		Názov
	Od	Do	
1.	29.12.2025	31.01.2026	Správa o postupe prác č. 1
2.	01.02.2026	28.02.2026	Správa o postupe prác č. 2
3.	01.03.2026	31.03.2026	Správa o postupe prác č. 3
4.	01.04.2026	30.04.2026	Správa o postupe prác č. 4



Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

2. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O STAVBE

ZMLUVA O DIELO	
Evidenčné číslo Objednávateľa:	ZM/2025/0809
Evidenčné číslo Zhotoviteľa:	ZML-25-00208

Názov stavby:
DIAĽNICA D3 ŽILINA (BRODNO) – KYSUCKÉ NOVÉ MESTO

Zmluvné strany:

Objednávateľ : Národná diaľničná spoločnosť, a.s	
Adresa	Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava
Štatutárny orgán	predstavenstvo
Zastúpenie	Ing. Filip Macháček, predseda predstavenstva Mgr. Tomáš Mateička, člen predstavenstva

Zhotoviteľ: Združenie D3 Brodno-KNM: VÁHOSTAV – METROSTAV DS – DUNA ASZFALT
--

Vedúci člen Združenia	
VÁHOSTAV, a.s.	
Adresa	Priemyselná 6 821 09 Bratislava
Štatutárny orgán	predstavenstvo
Zastúpenie	JUDr. Jiří Skuhra, predseda predstavenstva Ing. Richard Půček, člen predstavenstva Ing. Eva Chudíková, MBA, člen predstavenstva



Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

Člen Združenia	
Metrostav DS a.s.	
Adresa	Košická 17180/49 821 08 Bratislava
Štatutárny orgán	predstavenstvo
Zastúpenie	Ing. Pavol Hruzík, predseda predstavenstva Ing. Martin Maté, člen predstavenstva Ing. Lenka Sýkorová, podpredseda predstavenstva

Člen Združenia	
Duna Aszfalt Út és Mélyépítő Zártkörűen Működő Részvénytársaság	
Adresa	Béke utca 150 6060 Tiszakécske, Maďarsko
Štatutárny orgán	predstavenstvo
Zastúpenie	Ing. Beatrix Szabó, predsedkyňa predstavenstva JUDr. Gábor Hulkó, Ph.D., vedúci organizačnej zložky

2.1 Zmluvné detaily

Názov projektu	D3 D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto
Zmluva č.	ZM/2025/0809
Typ zmluvy	FIDIC "červená kniha"
Objednávateľ	Národná diaľničná spoločnosť, a.s.
Stavebnotechnický dozor	Ing. Andrej Olešňan
Zhotoviteľ	Združenie D3 Brodno-KNM VÁHOSTAV – METROSTAV DS – DUNA ASZFALT
Dátum podpisu zmluvy	30.09.2025
Dátum nadobudnutia účinnosti zmluvy	01.10.2025
Zmluvná hodnota	398 728 968,25 € bez DPH
Lehota výstavby	1307 kalendárnych dní od dátumu začatia prác až po vydanie Preberacieho protokolu pre Dielo
Dátum začatia prác	29.12.2025
Lehota na oznámenie väd	365 kalendárnych dní od dátumu vydania Preberacieho protokolu pre Dielo až po vydanie Protokolu o vyhotovení diela
Záručná doba	Stavebná časť: 60 mesiacov Technologické zariadenie: 60 mesiacov
Použité právne predpisy	Právne predpisy Slovenskej republiky
Čiastka Zábezpeky na vykonanie prác (na splnenie zmluvných záväzkov)	10 % z Akceptovanej zmluvnej hodnoty Diela bez DPH zaokrúhlená na dol na celé stovky eur
Čiastka a lehota Bankovej platobnej záruky (na splnenie finančných záväzkov Zhotoviteľa voči Podzhotoviteľom, Dodávateľom Zhotoviteľa)	10 % z ceny plnenia Podzhotoviteľa, Dodávateľa Zhotoviteľa
Lehota na oznámenie chyby, omylu alebo inej vady v Dokumentácii Objednávateľa	42 dní od Dátumu začatia prác
Odškodnenie za oneskorenie (nesplnenie podčlánku 8.2 Lehoty výstavby)	0,1 % z Akceptovanej zmluvnej hodnoty bez DPH za každý deň oneskorenia v menách a čiastkach, v akých je splatná Zmluvná cena
Odškodnenie za oneskorenie (nesplnenie Fakturačného harmonogramu)	Suma odškodnenia je uvedená v podčlánku 8.7 Odškodnenie za oneskorenie Osobitných zmluvných podmienok
Odškodnenie za oneskorenie (nesplnenie lehoty ukončenia Míľniku)	0,1 % z Akceptovanej zmluvnej hodnoty bez DPH za každý deň oneskorenia
Maximálna čiastka odškodnenia za oneskorenie – nesplnenie Lehoty výstavby	50 % z konečnej Zmluvnej ceny bez DPH
Percento zadržaných platieb	5 %
Lehoty na predloženie poistenia	dôkazy o poistení: 7 dní príslušné poistné zmluvy: 14 dní
Najnižšia čiastka poistenia tretej strany	300 000,- € bez DPH na jednu poistnú udalosť
Termín dokedy musí byť vymenovaná komisia na riešenie sporov (KSR)	Do 60 dní od dátumu, kedy jedna zo zmluvných strán upozorní druhú na jej úmysel obrátiť sa so sporom KSR
KSR bude pozostávať	3 členovia
Menovanie člena KSR (ak sa strany nedohodnú) vykoná:	Predseda Slovenskej komory stavebných inžinierov (SKSI) alebo predseda Slovenskej advokátskej komory (SAK) v závislosti od predmetu sporu

3. ZOZNAM STAVEBNÝCH OBJEKTOV

Časti stavby:

Číslo časti stavby	Názov časti stavby
013	Demolácia mostného objektu v Brodne
014	Demolácia objektov ZŠ v Brodne
015	Demolácia provizórneho mosta cez Kysucu v Brodne
019	Demolácia objektov bývalého Automotoklubu v Budatínskej Lehote
020	Demolácia objektov SÚ SSC v Budatínskej Lehote
022	Demolácia reklamných objektov pozdĺž cesty I/11
025	Rekultivácia dočasných záberov
032	Vegetačné úpravy diaľnice D3 a križovatiek
035	Vegetačné úpravy cesty I/11
037	Vegetačné úpravy cesty III/2053 Povina - Kysucké Nové Mesto
038	Vegetačné úpravy na ekodukte
103-00	Diaľnica D3 km 11,100-22,300 - Diaľnica
103-01	Diaľnica D3 km 11,100-22,300 - Vozovka - celá konštrukcia
103-02	Diaľnica D3 km 11,100-22,300 - Zvodidlá a tlmiče nárazov
103-03	Diaľnica D3 km 11,100-22,300 - Zvislé dopravné značenie
112	Preložka cesty I/11
112.1	Preložka cesty I/11 – zjazd do časti Žilina - Brodno
112.2	Autobusové zastávky na preložke cesty I/11
112.3	Hospodársky zjazd v km 3,015 preložky cesty I/11 vpravo
115	Úprava cesty III/2053 Povina - Kysucké Nové Mesto
117	Úprava c. I/11 v km 435,0 v Skalke a v km 434,0 v Radoli
130	Poľná cesta na pravom brehu Kysuce
131	Poľná cesta na ľavom brehu Kysuce
135	Poľná cesta v Brodne žkm 252,600-252,800
137	Úprava cesty k SO v Kysuckom Novom Meste
138.1	Úprava poľnej cesty v km 20,300
138.2	Úprava poľnej cesty v km 20,300
139	Poľná cesta v Brodne žkm 253,400 - 254,500
140	Úprava poľnej cesty v Kysuckom Novom Meste
142	Poľná cesta v km 2,400 - 2,750 preložky cesty I/11 vpravo
143	Zjazd z preložky cesty I/11 k železničnej zastávke Brodno
160	Úprava jestvujúcich komunikácií I. triedy
161	Úprava jestvujúcich komunikácií III. triedy
161.1	Úprava jestvujúcej komunikácie III/2041
162	Úprava jestvujúcich miestnych komunikácií
171	Chodník v km 1,700 a 3,000 preložky cesty I/11
172	Chodník na ceste I/11 a III/2052 Radoľa – KNM
173	Chodník v km 18,340 D3
174	Chodník na ceste III/2053 Povina – KNM

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

Číslo časti stavby	Názov časti stavby
175	Úprava spevnených plôch ČSPL Radoľa
176	Prístupová cesta a spevnené plochy skladu posypovej soli
177	Úprava chodníka pod mostom na D3 v Brodne
201	Most na D3 nad Podhájskym potokom v km 21,339 - mostná konštrukcia
201-01	Most na D3 nad Podhájskym potokom v km 21,339 - mostný záver
202	Most na D3 nad riekou Kysuca v km 22,049 - mostná konštrukcia
202-01	Most na D3 nad riekou Kysuca v km 22,049 - mostný záver
226	Most na preložke cesty I/11 v km 1,030 nad ŽSR a D3
227	Most na D3 nad potokom Brodňanka v km 12,510 D3
228	Most na D3 v km 13,540 nad ŽSR a pozdĺž Kysuce - mostná konštrukcia
228-01	Most na D3 v km 13,540 nad ŽSR a pozdĺž Kysuce - mostný záver
229	Estakáda na D3 v km 14,650 pozdĺž Kysuce - mostná konštrukcia
229-01	Estakáda na D3 v km 14,650 pozdĺž Kysuce - mostný záver
230	Most na D3 v km 15,000 nad Kysucou - mostná konštrukcia
230-01	Most na D3 v km 15,000 nad Kysucou - mostný záver
233	Most na D3 v km 17,200 nad Kysucou - mostná konštrukcia
233-01	Most na D3 v km 17,200 nad Kysucou - mostný záver
237	Most na D3 v km 18,900 nad Kysucou - mostná konštrukcia
237-01	Most na D3 v km 18,900 nad Kysucou - mostný záver
238	Most na ceste III/01164 v km 0,189 nad Kysucou a D3
240	Most na D3 v km 20,270 nad poľnou cestou - mostná konštrukcia
240-01	Most na D3 v km 20,270 nad poľnou cestou - mostný záver
242	Most na preložke cesty I/11 v km 1,810 nad MK v Brodne
247	Estakáda na D3 v km 18,100 pozdĺž Kysuce - mostná konštrukcia
247-01	Estakáda na D3 v km 18,100 pozdĺž Kysuce - mostný záver
248	Ekodukt nad preložkou cesty I/11 a ŽSR v km 13,300 D3
248.1	Ekodukt nad preložkou poľnej cesty v km 13,300 D3
249	Lávka na chodníku pre peších v Brodne
264	Oporný múr v km 12,620-13,095 vľavo
265	Oporný múr v km 13,095-13,355 vľavo
266	Oporný múr v km 13,685-14,180 v strede
268	Oporný múr v km 14,491-14,814 v strede
272	Oporný múr na c.I/11 km 1,643-1,743 vľavo a 1,667-1,743 vpravo
273	Oporný múr na c.I/11 km 1,845-1,957 obojstranne
284	Protihluková stena na D3 v km 11,433 - 14,178 vľavo
285	Protihluková stena na D3 v km 11,608 - 13,100 vpravo
286	Protihluková stena v km 16,230 D3 - 0,023 vetvy C križovatky KNM vľavo
287	Protihluková stena na D3 v km 16,375 - 16,775 vľavo
288	Protihluková stena na D3 v km 14,485 - 15,800 vľavo
289	Protihluková stena na D3 v km 14,350 - 16,100 vpravo
295	Protihluková stena na preložke cesty I/11 v km 1,310 - 2,375 vpravo
298	Clona proti oslneniu na preložke cesty I/11 km 2,400-2,780 vľavo

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

Číslo časti stavby	Názov časti stavby
302	Protihluková stena na D3 v km 19,400 - 20,250 vpravo
306	Protihluková stena v km 0,300 vetvy D križovatky KNM - 19,600 D3 vľavo
306.1	Protihluková stena na D3 v km 19,900 - 20,350 vľavo
306.2	Protihluková stena na D3 v km 20,600 - 21,000 vľavo
306.3	Protihluková stena na D3 v km 21,395 - 21,920 vľavo
307	Protihluková stena v km 0,209 vetvy B križovatky KNM - 19,255 D3 vpravo
308	Protihluková stena na D3 v km 22,140 - 22,300 vpravo
311	Preložka skladu posypovej soli v Brodne
312	Protihlukové opatrenia na budovách
313	Prístrešky a mobiliár zastávok SAD a MHD v Brodne
335	Oplotenie diaľnice
336	Preložky existujúcich oplotení
337	Oplotenie migračného priestoru
362	Úprava toku Kysuce č.1 - okres Žilina
363	Úprava Brodnianky
364	Úprava toku Kysuce č.2 - okres Kysucké Nové Mesto
365	Úprava ľavostranného bezmenného prítoku v rkm 4,805 toku Kysuce
501	Kanalizácia diaľnice D3 km 11,100-22,300
502	Preložka výtlačnej kanalizácie DN100 v km 19,775 D3
506.1	Úprava prírodných potrubí do ČOV v obci Kysucký Lieskovec - kanalizácia
506.2	Úprava prírodných potrubí do ČOV v obci Kysucký Lieskovec - vodovod
515	Úprava kanalizácie v km 16,710 D3
520	Úprava splaškovej kanalizácie obce Radoľa
521	Preložka vodovodu DN 800 km 21,338-22,300
522	Úprava jestvujúcich vyústení kanalizácií pri Kysuckom Novom Meste
525	Úprava kanalizácie ČSPL v Radoli
526	Kanalizácia cesty III/2053
542	Úprava vodovodu DN 800 v km 13,200-13,600 D3
543	Úprava vodovodu DN 800 v km 15,830-16,700 D3
552	Úprava vodovodu na časti stavby č.138 v km 20,270 D3
592	Úprava vodovodu ČSPL v Radoli
611	Preložka 22 kV prípojky Biomasa, km 22,276
628	Preložka rozvodov NN v km 1,800 c.I/11
629	Prípojky NN pre ISD
630	Úprava VO na ceste III/2095 v Brodne
631	Preložka 0,4 kV prípojky na ČOV - Kysucký Lieskovec, km 22,179 D3
632	Prípojka NN pre sklad posypovej soli
633	VO v Brodne
634	Osvetlenie komôr mostov a NN prípojky
635	Prejazdové osvetlenie pre cestnú časť ekoduktu

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

Číslo časti stavby	Názov časti stavby
636	Preložka prípojky UNICARBACK v Brodne
628	Preložka NN vedenia v km 16,920 D3
629	Preložka NN vedenia v km 17,965-18,030 D3
630	Preložka rozvodov NN k TS v km 1,0 c.I/11
631	Preložka VO v km 17,600-18,080 D3 na c.I/11
632	Preložka VO na c. III/2053 v k.ú. KNM
633	Preložka VO na c. III/2053 v k.ú. Povina
634	Preložka vedenia NN km 12,475 D3
635	Preložka VN 22 kV km 13,715 D3
636	Preložka VN 22 kV km 14,780 D3
639	Preložka VN 22 kV km 15,465 D3
640	Preložka VN 22 kV km 16,746 D3
644	Preložka VN 22 kV km 17,653 D3
649	Preložka VN 22 kV km 17,450-18,000 D3
650	Preložka VN 22 kV km 20,115 D3
650.1	Preložka VN 22 kV km 1,040-2,060 c.I/11
657	Preložka VN 22 kV km 2,260 c.I/11
671	Preložka NN vedenia pre ČSPL v Radoli
672	Úprava VO ČSPL v Radoli
673	Preložka TS km 17,965 D3
674	Preložka TS km 14,780 D3
675	Preložka TS km 1,0 cesty I/11
676	Preložka prípojky VN k TS v km 1,0 c.I/11
677	Úprava CSS v Radoli
682	Úprava VO na chodníku pre peších v km 18,350 D3
683	Preložka TS pre ČSPL v Radoli
685	Úprava VO zastávky ŽSR v Brodne
686	Dočasná a definitívna úprava TV pre ekodukt (most 248)
688	Úprava železničného spodku pre ekodukt (most 248)
689	Úprava VVN 400 kV č.404 v km 16,0 D3
690	Úprava GSM-R
691	Preložka miestneho kábla v km 12,515 D3
692	Preložka vedení Slovak Telekom a.s. v km 11,675 D3
693	Preložka miestneho kábla v km 14,875 D3
695	Úprava OOK KNM - Horný Vadičov v km 17,910 D3
699	Preložka vedení AnTechNet s.r.o. v km 17,855 D3
702	Dočasná a definitívna úprava TV v žkm 252,655
703	Dočasná a definitívna úprava TV v žkm 254,627
705	Preložka 6 kV kábla ŽSR v žkm 252,500-252,716
706	Preložka 6 kV kábla ŽSR v žkm 254,470 -254,685
710	Preložka kábla zab. zariadenia ŽSR v žkm 252,604-254,820
712	Izolované styky

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

Číslo časti stavby	Názov časti stavby
714	Preložka rozvodov NN v km 1,800 c.l/11
715	Prípojky NN pre ISD
717	Úprava VO na ceste III/2095 v Brodne
719	Preložka 0,4 kV prípojky na ČOV - Kysucký Lieskovec, km 22,179 D3
720	Prípojka NN pre sklad posypovej soli
722	VO v Brodne
723	Osvetlenie komôr mostov a NN prípojky
724	Prejazdové osvetlenie pre cestnú časť ekoduktu
725	Preložka prípojky UNICARBACK v Brodne
726	Ochrana POOK Brodno a miestnych káblov v km 1,820 cesty I/11
731	Zástavka Brodno, úprava rozhlasového zariadenia
732	Zastávka Brodno, úprava informačného zariadenia
733	Zastávka Brodno, úprava prístrešku pre cestujúcich
734	Zástavka Brodno, úprava nástupišťa
742	Preložka miestnych káblov v km 12,510 D3
743	Preložka miestneho kábla v km 13,100 až 13,600 D3
746	Úprava TF kábla v km 1,755 preložky c.l/11
752	Prekládka vzdušného TF vedenia v km 19,770 D3
753	Demontáž nadzemných TF káblov v km 18,060 D3
755	Preložka TF kábla v km 17,885 D3
756	Preložka TF kábla v km 17,895 D3
759	Preložka optického a TF kábla pre ČSPL v Radoli
781	Úprava DOK v km 19,730 D3
782	Preložka DK a DKK v km 11,600-13,600 D3
783	Úprava TZZ Žilina – Kysucké Nové Mesto v žkm 254,408
785	Prekládka DK ŽSR v žkm 252,470 - 254,890 na preložke c.l/11
787	Úprava DOK v km 1,0-3,1 cesty I/11
792	Informačný systém diaľnice
794	Úprava VTL plynovodu v km 15,830 D3
795	Preložka STL plynovodu DN 300 v km 17,950 D3
797	Inteligentné dopravné značenie v km 431,230 až km 430,040 cesty I/11
802	Preložka STL plynovodu na prepojení plynu Povina - Kysucké Nové Mesto
823	Prístupová cesta k mostnému objektu 228 km 13,350 D3
824	Prístupová cesta k mostnému objektu 228 km 13,600 D3
826	Prístupová cesta na stavenisko v km 14,900
828	Prístupová cesta na stavenisko v km 19,300
833	Zjazdy na stavenisko z cesty I/11
834	Prepojenie D3 s preložkou cesty I/11 počas výstavby v km cca 11,300 D3
835	Dočasné napojenie D3 na I/11
836	Prepojenie cesty I/11 v km cca 439,500 so Zábrežnou ulicou počas výstavby

4. FINANČNÉ ZHODNOTENIE

Zhotoviteľ predkladá „Súpis vykonaných prác – práce vykonané v mesiaci“, ktorý predstavuje finančné čerpanie (prestavanosť) z jednotlivých stavebných objektov v aktuálnom mesiaci. Požadovanú S-krivku s grafickým porovnaním kumulatívneho čerpania Zhotoviteľa oproti plánovanému čerpaniu predloženému vo Finančnom zmluvnom HMG, predkladá Zhotoviteľ v Prílohe č. 1.

5. KOREŠPONDENCIA ZHOTOVITEĽA

Tabuľka č. 1 Prehľad korešpondencie Zhotoviteľa na Objednávateľa za 05/2026

Značka	Zo dňa	Stručný obsah listu	Adresát
ZD3Bro/428/2026/VH	04.05.2026	Odsúhlasenie materiálov	NDS
ZD3Bro/429/2026/EK	04.05.2026	Odsúhlasenie PZH - RaFiber (doplnenie - list NDS 34129/2026)	NDS
ZD3Bro/430/2026/MD	04.05.2026	Predloženie Zápisu o prerokovaní a odsúhlasení indexu - Pt za 1. kvartál 2026	NDS
ZD3Bro/432/2026/EK	04.05.2026	Schválenie Priameho PZH - GEOstatik, H&K profess	NDS
ZD3Bro/433/2026/MD	05.05.2026	Žiadosť o priebežné platobné potvrdenie za Apríl 2026	NDS
ZD3Bro/437/2026/VH	05.05.2026	Predloženie Technologického postupu - 794, 795, 802	NDS
ZD3Bro/438/2026/GS	06.05.2026	Oznámenie Zhotoviteľa o Nárok č. 20 – Prehodnotenie likvidácie studní KM-2 a KM-11 v rámci stavby Diaľnice D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto	NDS
ZD3Bro/439/2026/KŠ	11.05.2026	Predloženie konceptu DVP pre SO 014, 794, SO 795 a SO 802 – žiadosť o stanovisko STD	NDS
ZD3Bro/440/2026/RH	06.05.2026	Predloženie požiadavky na odber kameniva	NDS
ZD3Bro/441/2026/VH	07.05.2026	Odsúhlasenie materiálu	NDS
ZD3Bro/442/2026/EK	07.05.2026	Schválenie Priameho PZH - JAROTTATRANS	NDS
ZD3Bro/444/2026/EK	11.05.2026	Odsúhlasenie DOD - FEROMAX (oceľ MTS)	NDS
ZD3Bro/445/2026/FK	11.05.2026	HMG - vecný + finančný - aktualizácia	NDS
ZD3Bro/446/2026/GS	12.05.2026	Oznámenie Zhotoviteľa o Nárok č. 23 – Dodatočné náklady a čas z dôvodu rozšírenia rozsahu zemných prác, zmeny geometrie odkopov a nepredvídaných vlastností navážky – SO 247 Estakáda na D3 v km 18,100 pozdĺž Kysuce - mostná konštrukcia, súvisiace objekty	NDS
ZD3Bro/447/2026/GS	12.05.2026	Oznámenie Zhotoviteľa o Nárok č. 24 – Nesúlad projektovej dokumentácie a skutočnosti pri frézovaní SO 238	NDS
ZD3Bro/448/2026/FK	12.05.2026	Protokol z hlavnej prehliadky mosta SO 828 pred spustením do prevádzky	NDS
ZD3Bro/449/2026/KŠ	13.05.2026	Predloženie konceptu DVP pre SO 103 Sanačné opatrenia (SA) – žiadosť o stanovisko STD	NDS
ZD3Bro/450/2026/VH	13.05.2026	Zpracovanie pripomienok OLČ - Žiadosť o odsúhlasenie skúšky typu betónových zmesí výrobní DANUCEM Slovensko a.s.	NDS
ZD3Bro/451/2026/FK	13.05.2026	Späťvzatie listu č. ZD3Bro/445/2026/FK	NDS

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

ZD3Bro/452/2026/GS	14.05.2026	Oznámenie Zhotoviteľa o Nárok č. 25 – Dodatočné sanačné opatrenia podložia násypu objektu SO 824 z dôvodu nepredvídaných geotechnických podmienok	NDS
ZD3Bro/453/2026/EK	14.05.2026	Predloženie Technologického postupu - úprava antropog. navážok - pilotná skúška	NDS
ZD3Bro/454/2026/VH	14.05.2026	Odsúhlasenie materiálu	NDS
ZD3Bro/455/2026/VH	14.05.2026	Odsúhlasenie materiálu	NDS
ZD3Bro/456/2026/GS	14.05.2026	Oznámenie Zhotoviteľa o Nároku č. 26 – Nepredvídateľné fyzické podmienky a zmena spôsobu nakladania s materiálom z demolovaných objektov (septik)	NDS
ZD3Bro/458/2026/VH	18.05.2026	Odsúhlasenie materiálu - IS	NDS
ZD3Bro/459/2026/AČ	18.05.2026	Žiadosť o vyjadrenie k prispôsobeniu rozsahu monitoringu zložiek životného prostredia počas výstavby	NDS
ZD3Bro/460/2026/VH	18.05.2026	Žiadosť o odsúhlasenie výrobní betónových a hydraulických stmelení zmesí Danucem Slovensko a.s.	NDS
ZD3Bro/461/2026/GS	18.05.2026	Nárok č. 9 – priebežný nárok – Demolácia Povinského mosta – Vybudovanie chodníka Povina – Kysucké Nové Mesto	NDS
ZD3Bro/463/2026/GS	19.05.2026	Povolenie na zriadenie vjazdov a výjazdov z cesty I/11 č. 15 a 16	NDS
ZD3Bro/464/2026/MD	20.05.2026	Žiadosť o priebežné platobné potvrdenie za Máj 2026 - Valorizácia 1. kvartál 2026	NDS
ZD3Bro/465/2026/GS	20.05.2026	Nároky Zhotoviteľa č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23	NDS
ZD3Bro/466/2026/GS	20.05.2026	Nárok č. 23 –priebežný nárok – Dodatočné náklady a čas z dôvodu rozšírenia rozsahu zemných prác, zmeny geometrie odkopov a nepredvídaných vlastností navážky – SO 247 Estakáda na D3 v km 18,100 pozdĺž Kysuce - mostná konštrukcia, súvisiace objekty	NDS
ZD3Bro/468/2026/EK	18.05.2026	Predloženie organigramu - rev.4 - kvalitár (Ing. Lalinská)	NDS
ZD3Bro/469/2026/SM	21.05.2026	Žiadosť o stanovisko prevádzky NDS k umiestneniu časozbernej kamery	NDS
ZD3Bro/470/2026/VH	22.05.2026	Žiadosť o odsúhlasenie materiálu - rámový priepust	NDS
ZD3Bro/471/2026/VH	22.05.2026	Žiadosť o odsúhlasenie materiálu - optické siete CoreTel	NDS
ZD3Bro/473/2026/EK	22.05.2026	Priamy PZH - Liptovská stavebná spoločnosť (LSS) - predloženie ZoD	NDS
ZD3Bro/474/2026/KŠ	25.05.2026	Predloženie Mesačného harmonogramu prác pre obdobie 01.06.2026 – 30.06.2026	NDS
ZD3Bro/475/2026/GS	25.05.2026	Oznámenie Zhotoviteľa o Nárok č. 27 – Dodatočné predvrty pre štetovnicové steny podpier P5 a P6 (SO 202)	NDS
ZD3Bro/476/2026/GS	25.05.2026	Oznámenie Zhotoviteľa o pravdepodobných konkrétnych budúcich udalostiach alebo okolnostiach č. 3 - Prekládka VVN vedenia nad trasou D3	NDS
ZD3Bro/477/2026/GS	25.05.2026	Oznámenie Zhotoviteľa o pravdepodobných konkrétnych budúcich udalostiach alebo okolnostiach č. 2 – zmena trakcie na trati ŽSR Žilina – Čadca a to jednosmerná -	NDS

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

		napätie (3 000 V) a bude zmenená na striedavú - napätie (25 000 V)	
ZD3Bro/478/2026/GS	25.05.2026	Sprievodný list k listu č. ZD3Bro/475/2026/GS	NDS
ZD3Bro/479/2026/EK	25.05.2026	Priamy PZH - ELZA - Elektromontážny závod Bratislava - predloženie ZoD	NDS
ZD3Bro/480/2026/VH	26.05.2026	Predloženie výrobo-kontrólnych skúšok materiálov a zmesí	NDS
ZD3Bro/481/2026/EK	27.05.2026	Predloženie Technologického postupu - demolácia vrtov pre vodný zdroj Podháj	NDS
ZD3Bro/482/2026/MN	27.05.2026	Predloženie metodiky	NDS
ZD3Bro/484/2026/EK	27.05.2026	Odsúhlasenie PZH - RTON Stabilizácie s.r.o.	NDS
ZD3Bro/485/2026/FK	29.05.2026	Predloženie doplneného vecného HMG	NDS
ZD3Bro/486/2026/VH	29.05.2026	Žiadosť o odsúhlasenie materiálu - Eurovia kameň na vodné stavby, Pipelife kanalizačné potrubie	NDS
ZD3Bro/487/2026/VH	29.05.2026	Predloženie Technologického postupu - SO 506.2, 552, 592	NDS

6. ODOVZDANÉ A PREVZATÉ ČASTI DIELA

V sledovanom období nie je evidovaný žiaden protokol o odovzdaní a prevzatí.

Tabuľka č. 2 Evidencia preberacích protokolov o odovzdaní a prevzatí častí Diela

Názov dokončenej časti diela	Číslo zápisu	Dátum odovzdania a prevzatia časti diela

7. MÍĽNIKY

Tabuľka č. 3 Prehľad Míľnikov stavby

Míľniky	Popis Míľnika	Lehota ukončenia (Počet dní od začiatku Lehoty výstavby)	Podklad pre vyhodnotenie ukončenia Míľnika
Míľnik č.1 Základná statická Zaťažovacia skúška mosta 226	Ukončenie stavebných prác na nosnej konštrukcii mosta 226 vrátane spracovania Správy o vykonaní základnej statickej zaťažovacej skúšky mosta s cieľom umožniť jeho využitie pre dovoz materiálu k 242;	510 dní	Predloženie Správy o vykonaní základnej statickej zaťažovacej skúšky mosta oprávnenou inštitúciou na Stavebnotechnického Dozora s vyhovujúcim výsledkom
Míľnik č.2 Uvedenie preložky cesty 1/11 do prevádzky	Ukončenie stavebných prác na objektoch súvisiacich s uvedením cesty 1/11 do prevádzky vrátane odstránenia nedorobkov, ktoré by bránili vydaniu rozhodnutia o predčasnom užívaní; spracovanie dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby;	660 dní	Objednávateľom Podpísaný preberací protokol
Míľnik č.3 Ukončenie špeciálneho zakladania podpier mostov na hlavnej trase D3 v rieke Kysuca do 880 dní od začiatku Lehoty výstavby	Ukončenie stavebných prác na zakladaní podpier v rieke Kysuca; realizácia prípadných stavebných prác mostných objektov v rieke Kysuca v termíne od 1.3. do 31.7. v kalendárnom roku je podmienená získaním kladného vyjadrenia ŠOP SR	880 dní	Záznam Stavebnotechnického dozora v Stavebnom denníku dotknutých Stavebných objektov.

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

Míľnik č.4 Uvedenie cesty HI/2053 (objekt 115)	Ukončenie stavebných prác na objektoch súvisiacich s uvedením cesty I/2053 do prevádzky vrátane odstránenia nedorobkov, ktoré by bránili vydaniu rozhodnutia o predčasnom užívaní; spracovanie dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby;	880 dní	Objednávateľom Podpísaný preberací protokol.
---	--	---------	---

8. POISTENIE/ZÁBEZPEKY**8.1 Banková zábezpeka**

Listom Zhotoviteľa ZD3Bro/001/2026/RH adresovaný Stavebnotechnickému dozoru a Objednávateľovi bol predložený **originál Zábezpeky na vykonanie prác č. 557/CC/21-BG24**

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s., pobočka zahraničnej banky, sa týmto zaväzuje uhradiť Objednávateľovi akúkoľvek čiastku, alebo čiastky, ktorých celková výška neprekročí sumu **39 872 896,83 €** po doručení písomnej žiadosti Objednávateľa na zaplatenie a písomného vyhlásenia, že:

- Zhotoviteľ porušuje svoje záväzky vyplývajúce mu zo Zmluvy, a
- v akom ohľade Zhotoviteľ porušuje Zmluvu.

Dátum platnosti bankovej záruky: **06. október 2030**

8.2 Poistenie

Listom Zhotoviteľa ZD3Osc/0040/2025/IM adresovaný Stavebnotechnickému dozoru a Objednávateľovi bol predložený **dôkaz o poistení a Poistná zmluva č. 2410624698** na stavebno-montážne poistenie všetkých rizík (CAR/EAR) stavby „D3 Žilina, Brodno – Kysucké Nové Mesto“ vrátane poistenia zodpovednosti za škodu.

Hlavný poisťovateľ: **Generali Poistovňa, pobočka poisťovne z iného členského štátu (podiel 55%)**

Spolupoisťovatelia: **PREMIUM Poistovňa (15 %)**
Allianz – Slovenská poisťovňa, a.s. (20 %)
KOOPERATIVA poisťovňa, a.s. Vienna Insurance Group (10 %)

Poistníci/Poistení: **VÁHOSTAV, a.s.**
Metrostav DS a.s.



Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

Duna Aszfalt Zrt., organizačná zložka

Spolupoistení: **Objednávateľ (Národná diaľničná spoločnosť, a.s.) + subdodávateľia**

Poistná suma: **405 728 968,00 EUR (z toho stavebné práce 398 728 968 EUR)**

Doba poistenia: **od 15.12.2025 do 02.07.2029**, s rozšíreným poistením údržby max. 24 mesiacov a poistením údržby max. 12 mesiacov po odovzdaní diela.

Poistenie zodpovednosti za škodu: limit **5 000 000 EUR** na jednu udalosť (max. trojnásobok za celú dobu).

Celkové jednorazové poistné: **2 087 960,00 EUR + daň 167 036,80 EUR = 2 254 996,80 EUR** (splátky v rokoch 2026–2027).

9. STAVEBNÁ ČASŤ – REALIZOVANÉ PRÁCE

Zhotoviteľ v sledovanom období realizoval stavebné práce na stavebných objektoch:

Objekt 000-00 Všeobecné položky v procese obstarávania stavieb

- Prevádzka a zriadenie zariadenia staveniska.
- Realizácia archeologického prieskumu.
- Nakladanie + dovoz ŠD 0-63 na HSD.
- Osadenie dočasného dopravného značenia na vjazdy.

SO 014 Demolácia objektov ZŠ v Brodne

- Búranie prečerpávacej šachty a septika, realizácia vývrtov pre stĺpiky pre oplotenie ZŠ Brodno a ich montáž, demontáž pôvodného oplotenia a montáž nového.
- Úprava terénu v okolí demolácie, čerpanie kalu a odvoz na skládku, prevoz vybúraného materiálu v rámci stavby.
- Spätný zásyp septika, šachty, hutnenie po vrstvách.

SO 019 Demolácia objektov bývalého Automotoklubu v Budatínskej Lehote

- Odstraňovanie materiálov obsahujúcich azbest.
- Demolácia garáží a prevádzkovej budovy bývalého automotoklubu súbežne s odstraňovaním ďalších podlahových vrstiev.
- Práce súvisiace s recykláciou betónových podláh pod garážami a garáží vydrhovacími kliešťami, súbežne sa drvil materiál na ďalšie spracovanie.

SO 020 Demolácia objektov SÚ SSC v Budatínskej Lehote

- Realizácia búracích prác na objekte haly SÚ SSC, práce súvisiace s drvením materiálu súbežne s kropením proti prašnosti.

SO 103 Diaľnica D3 km 11,100-22,300

- Dovozy + zabudovanie ŠD fr 0-63 do geodosky typ 2, vyhrňanie ornice, nakladanie + odvoz ornice na skládku, úprava skládky ornice.
- Rozprestretie geotextílie.
- Odhumusovanie ornice.
- Odvoz pňov a ruderálneho porastu zo stavby.
- Výkop ryhy pre kamennú pätku opevnenia telesa komunikácie
- Realizácia statických zaťažovacích skúšok na geodoske.

SO 115 Úprava cesty III/2053 Povina - Kysucké Nové Mesto

- Frézovanie asfaltového krytu s odvozom materiálu na skládku, úprava skládky, demontáž oceľových zvodidiel.
- Frézovanie CBGM s odvozom materiálu na skládku.
- Odhumusovanie svahu telesa jestvujúcej komunikácie s odvozom ornice na skládku.

SO 131 Poľná cesta na ľavom brehu Kysuce

- Odstránenie ornice v trase A, hutnenie pôvodného terénu.
- Realizácia statickej zaťažovacej skúšky.

- Násyp telesa komunikácie trasa A so zhutnením.

SO 202 Most na D3 nad riekou Kysuca v km 22,049

- Realizácia odhumusovania a spevnenej plochy pre podperu.
- Realizácia prístupovej cesty, opevnenia polostrova kamenným záhozom, dovoz lomového kameňa.
- Realizácia baranenia štetovnic bez predvrtov na podperách P 3, 4, 5, 6.
- Vytýčenie sietí, odkop + odvoz zeminy.
- Realizácia štetovnicovej steny.

SO 230 Most na D3 v km 15,000 nad Kysucou

- Realizácia dočasných polostrovov pre doplnkový IGHP prieskum.
- Realizácia doplnkového IGHP.
- Realizácia odhumusovania.

SO 233 Most na D3 v km 17,200 nad Kysucou

- Realizácia odhumusovania a príprava územia.
- Budovanie staveniskovej cesty, dovoz ŠD.

SO 237 Most na D3 v km 18,900 nad Kysucou

- Realizácia odhumusovania.

SO 238 Most na ceste III/2053 v km 0,189 nad Kysucou a D3

- Frézovanie asfaltových vrstiev, odvoz frézovaného materiálu na medziskládku, demontáž zvodidiel, odstránenie izolácie na moste.
- Frézovanie vrstvy CBGM, vyťahovanie stĺpikov zvodidla.
- Odhumusovanie pôvodného cestného telesa.
- Naloženie a odvoz pôvodných zvodidiel správcovi komunikácie SSC Budatín.
- Realizácia SZS na podloží pôvodného terénu pod kužeľom.
- Násyp kužeľa op9 z pôvodného materiálu z vykopanej zeminy.

SO 247 Estakáda na D3 v km 18,100 pozdĺž Kysuce

- Príprava plochy pre zariadenie staveniska.
- Príprava plochy pre realizáciu predvrtov štetovnicovej steny.
- Navážanie pažiaceho materiálu, štetovnic, realizácia štetovnicovej steny.
- Injektáž skúšobných MP.
- Realizácia skúšobných mikropilót.
- Realizácia predvrtov štetovnicovej steny P 7, 8, odvoz prebytočného materiálu na skládku, úprava skládky, dovoz ŠD.
- Vykonávanie dohľadu oprávneným elektrotechnikom pri prácach v blízkosti VN I.č. 111 odb. Budatínska Lehota - miesto Radoľa.
- Presun vrtacej súpravy skúšobných mikropilót na DC2 P 15 prevoz materiálu, dovoz cementu.
- Realizácia prístupovej cesty k DC2 P 25 skúšobné mikropilóty.
- Zásyp vrtov ŠD.

SO 266 Oporný múr v km 13,685-14,180 v strede

- Vytýčenie pilotážnej plošiny a jej zhotovenie.

SO 502 Preložka výtlačnej kanalizácie DN100 v km 19,775 D3

- Výkop ryhy pre potrubie DN 100 v trase, zváranie potrubia, dovoz obsypového materiálu FR. 0-8 mm.
- Príprava lôžka + uloženie potrubia v danej trase. Natiahnutie signalizačného vodiča. Obsyp a zásyp potrubia v trase.
- Realizácia dynamickej skúšky zhutnenia lôžka.

SO 520 Úprava splaškovej kanalizácie obce Radoľa

- Výkop ryhy od VO1 po SŠ1 + príprava lôžka pod potrubie DN 200. Obsyp potrubia ŠD 0-22. Montáž šachtového dna SŠ1.
- Realizácia lôžka pre potrubie, montáž potrubia DN 200, obsyp potrubia.
- Výkop ryhy pre výtlačné potrubie.
- Obsyp a zásyp potrubia so zhutnením.

SO 542 Úprava vodovodu DN 800 v km 13,200-13,600 D3

- Vytýčenie inžinierskych sietí v mieste sondážnych jám.
- Výkop sondážnych jám.

SO 631 Preložka 0,4 kV prípojky na ČOV - Kysucký Lieskovec, km 22,179 D3

- Výkop štartovacej a cieľovej jamy. Realizácia prieskumného vrtu bod 141-142.
- Realizácia prieskumného vrtu bod 141-142. Dovož + zváranie potrubia.

SO 650 Preložka VO na c. III/2053 v k.ú Kysucké Nové Mesto

SO 650.1 Preložka VO na c. III/2053 v k.ú Povina

- Demontáž stĺpov verejného osvetlenia.

SO 693 Úprava VO na chodníku pre peších v km 18,350 D3

- Demontáž stožiarov VO 3 KS. Vytýčenie novej trasy stožiarov dočasného osvetlenia. Výkop ryhy novej trasy dočasného osvetlenia. Hĺbenie jám pre základy stožiarov.
- Montáž stožiarov VO dočasnej trasy. Pokládka pásoviny FeZn 30/4mm. Realizácia pieskového lôžka hr. 200mm. Pokládka chráničky 110mm. Pokládka kábla CYKY-J4x10. Položenie výstražnej fólie. Uzemnenie stožiarov + zapojenie. Spätný zásyp ryhy.

SO 714 Úprava OOK KNM - Horný Vadičov v km 17,910 D3

- Výkopové práce v trase prekládky podľa PD.
- Pokládka betónových žľabov TK1. Pokládka metalických káblov TCEP PFLE 50xN 06 v dĺžke 85 m. Realizácia obsypu + pokládka zákrytových dosiek a výstražnej fólie. Spätný zásyp výkopu.
- Zásyp ryhy výkopovým materiálom so zhutnením.

SO 720 Preložka 6 kV kábla ŽSR v žkm 252,500-252,716

SO 722 Preložka 6 kV kábla ŽSR v žkm 254,470 -254,685

- Zaťahovanie kábla 6-AYKCY 3x35 mm².
- Zabezpečenie pracoviska pre výuku 6kV ŽSR, OR Žilina - Sekcia EE. Montáž VN káblových spojok pre trojžilové káble VN pre 6kV. Vykonanie napäťových skúšok.

SO 752 Prekládka vzdušného TF vedenia v km 19,770 D3

- Výkop ryhy od bodu č. 443 po bod č. 447.
- Zhotovenie pieskového lôžka od bodu č. 443 po bod č. 447 so zhutnením. Vykonanie LDD skúšky v danom úseku s výsledkom vyhovujúce.

SO 753 Demontáž nadzemných TF káblov v km

- Demontáž nadzemných TF káblov v počte 3 ks.

SO 755 Preložka TF kábla v km 17,885 D3

- Pokládka metalického kábla TCE TPKFLE 50xN 0,6 dl. 80 m.
- Zásyp ryhy výkopovým materiálom so zhutnením.

SO 756 Preložka TF kábla v km 17,895 D3

- Výkop ryhy v trase prekládky podľa PD.
- Pokládka metalického kábla 20xN 0,6 dl. 80 m.
- Zásyp ryhy výkopovým materiálom so zhutnením.
- Prepájanie nového metalického kábla TCEPKFLE 200xN 0,6 na existujúci kábel KE 200 XN 0,6 (prepojenie + meranie 800 párov kábla).

SO 759 Preložka optického a TF kábla pre ČSPL v Radoli

- Výkop ryhy pre chráničku FXKVR 90/75 + pokládka chráničky. Uloženie výstražnej fólie. Spätný zásyp výkopovým materiálom so zhutnením.
- Sondáž jestvujúceho plynovodu a vodovodu.
- Zhotovenie štartovacej a cieľovej jamy. Realizácia pretlaku pod cestou I/11.
- Výkop ryhy za cestou I/11 k telekomunikačnému stĺpu. Pokládka chráničky FX KVR 90/75. Zásyp ryhy + uloženie výstražnej fólie.
- Výkop ryhy od bodu 381 k bodu 378 .Pokládka korugovanej chráničky FX KVR 90/75. Spätný zásyp ryhy + uloženie výstražnej fólie.
- Zaťahovanie káblov do chráničky TCEPKFLE 3xN 0,6 v dĺžke 115 m +1x mikrotrubička DB12/8 v dĺžke 115 metrov ukončená v mieste budúceho stĺpu v bode 380.

SO 781 Úprava DOK v km 19,730 D3

- Výkop ryhy od bodu 431 po bod 432, od bodu 433 po bod 434. Zhotovenie podkladného betónu so zabudovaním karisiete od bodu 431 po bod 432.
- Pokládka káblov + chráničky + montáž karisiete od bodu 431 po bod 432. Zhotovenie lôžka pod kábel od bodu 432 po bod 434. Vykonanie LDD skúšky v úseku 432-434.
- Obetónovanie chráničky od bodu 431 po bod 432.

SO 787 Úprava DOK v km 1,0-3,1 cesty I/11

- Výkop šachty bágrom o rozmeroch 1,6 m x 1,4 m x 1 m. Ručný výkop a dočistenie ryhy. Výkop uloženého kábla.
- Úprava terénu pred pokládkou betónových chráničiek. Pokládka bet. chráničiek.

SO 794 Úprava VTL plynovodu v km 15,830 D3

- Vizualna kontrola strojov a vytýčených bodov v trase. Dovoz zásypového materiálu frakcie (0-63 mm), (0-5 mm). Dovoz chráničky DN 300 Čerpanie vody z výkopu.

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

Uskladnenie a montáž RaCl Kontrola izolácie plynovodu (iskrenie). Ukladanie + zváranie chráničky (bodovanie). Vývoz vykopanej zeminu na skládku.

- Zváranie chráničky + montáž čuchačiek. Monitorovanie plynu. Montáž paženia.
- Podsyp potrubia. Obsyp potrubia s hutnením po vrstvách. Montáž tesniacej manžety DN 150/300. Natiahnutie výstražnej fólie v požadovanej výške výkopu.
- Finalizácia spätného zásypu na úroveň parapláne, podaná žiadosť o vykonanie statickej skúšky.

SO 795 Preložka STL plynovodu DN 300 v km 17,950 D3

- Strojný a ručný výkop sondy. Dovoz obsypového a zásypového materiálu fr 0-4, 0-63 mm.
- Výkop ryhy novej trasy plynovodu. Zváranie potrubia DN 315. Príprava lôžka so zhutnením. Uloženie potrubia DN 315 do výkopu. Uloženie signalizačného vodiča. Obsyp potrubia + natiahnutie výstražnej fólie. Zásyp ryhy so zhutnením po vrstvách.
- Spätný zásyp ryhy so zhutnením.
- Výkop ryhy bod L1-L3.

SO 824 Prístupová cesta k mostnému objektu 228 km 13,600 D3

- Realizácia výmeny podložia v km cca 600 - 630. Realizácia sanácie podložia v km cca 250 – 500. Dovoz kameniva fr. 0/300 mm. Hutnenie podložia, hutnenie kameniva.
- Rozprestretie geotextílie, zabudovanie kameniva fr. 0/300.
- realizácia aktívnej zóny z kameniva fr. 0/63 mm.

SO 828 Prístupová cesta na stavenisko v km 19,300

- Realizácia výmeny podložia z kameniva. Pokládka geotextílie. Hutnenie kameniva.
- Zemné práce. Budovanie násypu, realizácia aktívnej zóny.
- Pokládka vyfrézovaného asfaltu pomocou finišera vetva A + časť hlavnej trasy.
- Realizácia konštrukčnej vrstvy vozovky.

10. BILANCIA ODHUMUSOVANIA

Zhotoviteľ predkladá prehľad bilancie skládky humusu v Tabuľke č. 4.

Tabuľka č. 4 Prehľad bilancie odhumusovania za 05/2026

Staničenie	Množstvo
SD v Oškerde (MTS)	3 238,00 m ³
km 14,800 (MTS)	1 367,00 m ³
km 15,300 (MTS)	9 365,00 m ³
Km 20,300 (VHS)	9 007,70 m ³
Km 21,400 (VHS)	17 732,30 m ³
SPOLU	40 710,00 m³

11. ZOZNAM NÁROKOV A OZNAMENÍ

Tabuľka č. 5 Zoznam Nárokov

P. č.	SO	Obsah	Dátum	List číslo	Stav Nároku	Zamietnutie/schválenie
1.	-	Nárok č. 1: Konsolidačný balíček	22.01.2026	ZD3Bro/215/2026/RH	priebežný	-
2.		Nárok č. 2: Dodatočná inventarizácia drevín a dodatočný výrub drevín	04.02.2026	ZD3Bro/233/2026/RH	-	-
3.	-	Nárok č. 2: priebežný nárok – Dodatočná inventarizácia drevín a dodatočný výrub drevín	12.02.2026	ZD3Bro/245/2026/RH	priebežný	-
4.	Všetky SO	Nárok č. 3: Ochrana prírody a životného prostredia	24.02.2026	ZD3Bro/303/2026/RH	-	-
5.	-	Nárok č. 5: Prekládka TELEKOM- Žiadosť o vydanie pokynu – vykonanie prekládok vedenia nominantom SUPTel s.r.o.	11.02.2026	ZD3Bro/233/2026/RH	-	-
6.		Nárok č. 6: Nesúhlasné stanovisko na vjazdy a výjazdy zo stavby	05.03.2026	ZD3Bro/317/2026/GS	-	-
7.	675, 103, 362	Nárok č. 7: Nepredložené povolenia na výrub drevín	05.03.2026	ZD3Bro/316/2026/GS	-	-
8.	103, 242, 247	Nárok č. 8: Majetkoprávne vysporiadanie	11.03.2026	ZD3Bro/328/2026/GS	-	-
9.	Celá stavba	Nárok č. 9.1 – Projekčné preverenie vybudovania koridoru pre chodcov pozdĺž cesty I/11 z dôvodu zrušenia pešej trasy odstránením „Povinského mosta,,	09.03.2026	ZD3Bro/321/2026/GS	-	-

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

10.	Celá stavba	Nároku č. 9.2 – Projekčné preverenie vybudovania koridoru pre chodcov pozdĺž cesty I/11 z dôvodu zrušenia pešej trasy odstránením „Povinského mosta,,	17.03.2026	ZD3Bro/340/2026/GS	-	-
11.	Celá stavba	Nárok č. 9.3 – Demolácia Povinského mosta – Vybudovanie chodníka Povina – Kysucké Nové Mesto	23.03.2026	ZD3Bro/353/2026/GS	-	-
12.	020	Nárok č. 10: Nepredvídateľné fyzické podmienky – SO 020-00 Demolácia objektov SÚ SSC v Budatínskej Lehote	11.03.2026	ZD3Bro/326/2026/GS	-	-
13.	019	Nárok č. 11: Nepredvídateľné fyzické podmienky – SO 019-00 Demolácia objektov bývalého Automotoklubu v Budatínskej Lehote	11.03.2026	ZD3Bro/327/2026/GS	-	-
14.	Všetky SO	Nárok č. 12: Vyjadrenie SSC na žiadosť pre spracovanie podkladov Projektu organizácie dopravy počas výstavby	12.03.2026	ZD3Bro/332/2026/GS	-	-
15.	Všetky SO	Nárok č. 13: Nepredvídateľné fyzické podmienky – Výskyt nelegálnych skládok odpadu v trase diaľnice D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto	12.03.2026	ZD3Bro/333/2026/GS	-	-
16.	Celá stavba	Nárok č. 14 Oznámenie Zhotoviteľa o udalosti Vyššej moci	13.03.2026	ZD3Bro/334/2026/GS		
	Všetky SO	Nárok č. 15: Identifikovaný archeologický nález	17.03.2026	ZD3Bro/339/2026/GS	-	-
	112	Nárok č. 16: Identifikovaná inžinierska sieť – Orange Slovensko a.s.	19.03.2026	ZD3Bro/343/2026/GS	-	-



Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

Všetky SO	Nárok č. 15: Archeologický prieskum s podmienkami od KPÚ	01.04.2026	ZD3Bro/374/2026/GS	priebežný	-
828	Nárok č. 17.1: Zriadenie a odstránenie mostného provizória	07.04.2026	ZD3Bro/383/2026/GS	-	-
828	Nárok č. 18.1: Dodatočné sanačné opatrenia podložia násypu objektu SO 828 z dôvodu nepredvídaných geotechnických podmienok	07.04.2026	ZD3Bro/384/2026/GS	-	-
Všetky SO	Nárok č. 13: Nepredvídateľné fyzické podmienky – Výskyt nelegálnych skládok odpadu v trase diaľnice D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto	14.04.2026	ZD3Bro/392/2026/GS	priebežný	-
	Nárok č. 4: Prekládka elektro VN/NN – neodsúhlasená DRS a dodatky zmlúv (D3 Brodno – KNM)	17.04.2026	ZD3Bro/402/2026/GS	-	-
	Nárok č. 6: Nesúhlasné stanovisko s výjazdmi a vjazdmi na stavbu	22.04.2026	ZD3Bro/406/2026/GS	priebežný	-
112	Nárok č. 16: Identifikovaná inžinierska sieť – Orange Slovensko a.s.	22.04.2026	ZD3Bro/407/2026/GS	priebežný	-
828	Nárok č. 18: Dodatočné sanačné opatrenia podložia násypu objektu SO 828 z dôvodu nepredvídaných geotechnických podmienok	23.04.2026	ZD3Bro/411/2026/GS	priebežný	-
226	Nárok č. 22: Zistenie rozdielných geotechnických podmienok základovej pôdy pri objekte SO 226	30.4.2026	ZD3Bro/425/2026/GS	-	-
506.2, 552	Nárok č. 21: Postup riešenia zisteného nesúladu PD so skutočným stavom – SO 506.2 a SO 552	30.4.2026	ZD3Bro/426/2026/GS	-	-

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

		Nárok č. 4: Prekládky elektro VN/NN – neodsúhlasená DRS a dodatky zmlúv (D3 Brodno – KNM)	30.4.2026	ZD3Bro/427/2026/GS	priebežný	-
	-	Nárok č. 20 – Prehodnotenie likvidácie studní KM-2 a KM-11 v rámci stavby Diaľnice D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto	06.05.2026	ZD3Bro/438/2026/GS	-	-
	247	Nárok č. 23 – Dodatočné náklady a čas z dôvodu rozšírenia rozsahu zemných prác, zmeny geometrie odkopov a nepredvídaných vlastností navážky – SO 247 Estakáda na D3 v km 18,100 pozdĺž Kysuce - mostná koštrukcia, súvisiace objekty	12.05.2026	ZD3Bro/446/2026/GS	-	-
	238	Nárok č. 24 – Nesúlad projektovej dokumentácie a skutočnosti pri frézovaní SO 238	12.05.2026	ZD3Bro/447/2026/GS	-	-
	824	Nárok č. 25 – Dodatočné sanačné opatrenia podložia násypu objektu SO 824 z dôvodu nepredvídaných geotechnických podmienok	14.05.2026	ZD3Bro/452/2026/GS	-	-
	-	Nárok č. 26 – Nepredvídateľné fyzické podmienky a zmena spôsobu nakladania s materiálom z demolovaných objektov (septik)	14.05.2026	ZD3Bro/456/2026/GS	-	-

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové MestoTabuľka č. 6 Zoznam Oznámení

P. č.	SO	Obsah	Dátum	List číslo	Zamietnutie/schválenie
1.	-	Oznámenie o vade, omyle a chybe diela	21.01.2026	ZD3Bro/017-210/2026/FK	-
2.	-	Oznámenie Zhotoviteľa o pravdepodobných konkrétnych budúcich udalostiach alebo okolnostiach – Návrh DDZ a riešenie vjazdov zo Stavby	11.02.2026	ZD3Bro/243/2026/RH	-
3.	682	Oznámenie Zhotoviteľa o pravdepodobných konkrétnych budúcich udalostiach alebo okolnostiach – Preložka VN 22 kV km 1,040-2,060 č. I/11	13.02.2026	ZD3Bro/276/2026/RH	-
5.	-	Oznámenie Zhotoviteľa o pravdepodobných konkrétnych budúcich udalostiach alebo okolnostiach č. 3 - Prekládka VVN vedenia nad trasou D3	25.05.2026	ZD3Bro/476/2026/GS	-
6.	-	Oznámenie Zhotoviteľa o pravdepodobných konkrétnych budúcich udalostiach alebo okolnostiach č. 2 – zmena trakcie na trati ŽSR Žilina – Čadca a to jednosmerná - napätie (3 000 V) a bude zmenená na striedavú - napätie (25 000 V)	25.05.2026	ZD3Bro/477/2026/GS	-

12. ENVIROMENTÁLNE SPRÁVY A SPRÁVY Z MONITORINGU

V priebehu mesiaca máj 2026 boli na stavbe „Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto“ vykonávané činnosti súvisiace najmä s prípravou environmentálnych povolení, stanovísk a zabezpečením plnenia požiadaviek jednotlivých zložiek ochrany životného prostredia.

12.1 Environmentálna správa

Na základe priebežných kontrol staveniska neboli v sledovanom období zaznamenané environmentálne havárie, úniky znečisťujúcich látok ani iné udalosti, ktoré by mali negatívny vplyv na jednotlivé zložky životného prostredia.

12.1.1 Nakladanie s odpadmi

V oblasti odpadového hospodárstva pokračovalo zabezpečovanie triedenia, zhromažďovania a nakladania s odpadmi vznikajúcimi pri búracích a zemných prácach. Významnú časť produkcie tvorili odpady vznikajúce pri demoláciách objektov SO 019, SO 020 a SO 022, ako aj pri frézovaní vozoviek na objektoch SO 115 a SO 238. Časť vzniknutých odpadov bola spracovaná mobilnými zariadeniami na zhodnocovanie odpadov činnosťou R5. Výstupné recyklované kamenivo bolo následne využité pri realizácii dočasných stavebných konštrukcií a prístupových komunikácií na stavbe.

12.1.2 Chemické látky a zmesi

Používanie chemických látok a zmesí bolo v sledovanom období spojené najmä s prevádzkou stavebných mechanizmov, dopravných prostriedkov a zariadení staveniska. Nakladanie s pohonnými hmotami, mazivami a prevádzkovými kvapalinami prebiehalo v súlade s platnými právnymi predpismi a internými postupmi zhotoviteľa zameranými na prevenciu znečistenia jednotlivých zložiek životného prostredia.

Na základe vykonávaného environmentálneho dohľadu neboli v sledovanom období zaznamenané mimoriadne udalosti súvisiace s únikom nebezpečných látok ani prípady znečistenia pôdy, povrchových alebo podzemných vôd.

12.1.3 Ochrana ovzdušia

Prašnosť bola priebežne obmedzovaná bežnými organizačnými opatreniami realizovanými v rámci stavebnej činnosti. K udržaniu priaznivých podmienok z hľadiska kvality ovzdušia prispel aj priebeh počasia počas sledovaného obdobia.

12.1.4 Ochrana vôd

V oblasti ochrany vôd pokračovali v sledovanom období povoloňacie procesy súvisiace s realizáciou stavebných prác v blízkosti vodného toku Kysuca. V nadväznosti na vodoprávne konania začaté v predchádzajúcom období boli priebežne dopĺňané podklady a zabezpečovaná komunikácia s príslušnými orgánmi štátnej správy vo veci povolení na osobitné

užívanie vôd – odber povrchovej vody z rieky Kysuca na zabezpečenie technologickej vody pre potreby stavby. V priebehu mesiaca boli pre niektoré odberné miesta vydané príslušné povolenia, pričom ďalšie konania naďalej pokračovali.

Súčasne pokračovala komunikácia so Slovenským rybárskym zväzom – Rada Žilina a Ministerstvom životného prostredia SR vo veci podmienok realizácie stavebných prác zasahujúcich do vodného prostredia. Predmetom rokovaní bolo najmä zosúladenie harmonogramu prác s požiadavkami ochrany vodných biotopov a rybných spoločenstiev, ako aj zabezpečenie bezpečného výkonu stavebných prác v dotknutých úsekoch toku Kysuca. Na základe podanej žiadosti bolo v sledovanom období ukončené konanie o dočasnom obmedzení výkonu rybárskeho práva v rybárskom revíri Kysuca č. 2a.

Na základe vykonávaného environmentálneho dohľadu neboli v sledovanom období zaznamenané prípady znečistenia povrchových ani podzemných vôd súvisiace s realizáciou stavebných prác.

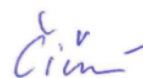
12.1.5 Opatrenia ochrany prírody a environmentálny monitoring

V sledovanom období pokračovali činnosti súvisiace s ochranou chránených druhov živočíchov a plnením podmienok vyplývajúcich z rozhodnutí orgánov ochrany prírody. Dňa 14.05.2026 sa uskutočnila spoločná terénna obhliadka za účasti zástupcov zhotoviteľa, stavebníka a Správy CHKO Kysuce zameraná na overenie aktuálneho stavu hniezdneho biotopu brehule riečnej. Počas obhliadky bol potvrdený výskyt a zahniezdenie brehule riečnej v rozsahu približne 20 hniezdiacich párov.

V nadväznosti na výsledky obhliadky boli naďalej rešpektované opatrenia na ochranu hniezdnej kolónie vrátane zachovania ochranného pásma a obmedzenia stavebných činností v bezprostrednej blízkosti hniezdneho biotopu. Súčasne pokračovala príprava náhradného hniezdneho biotopu v koordinácii so Správou CHKO Kysuce.

Stavebné práce boli organizované tak, aby nedochádzalo k vytváraniu zamokrených plôch alebo dočasných biotopov atraktívnych pre obojživelníky a ďalšie chránené druhy živočíchov. Na základe vykonávaného environmentálneho dohľadu neboli v sledovanom období zaznamenané prípady usmrtenia alebo ohrozenia chránených druhov v súvislosti s realizáciou stavebných prác..

Spracovateľ: RNDr. Anna Čičmancová – koordinátor ŽP



13. GEOTECHNICKÝ MONITORING

Geotechnický monitoring

Cieľom predmetného monitoringu je overovať projektové predpoklady správania sa horninového masívu a budovaných geotechnických konštrukcií; sledovať a kontrolovať geotechnické riziká najmä v súvislosti s potenciálnymi stabilnými problémami svahov a zárezov ako aj deformačnými problémami vysokých násypov na mäkkom podloží. Geotechnický monitoring zahŕňa inštaláciu meracích miest (monitorovacích objektov), vykonávanie meraní a vizuálnych sledovaní, zber nameraných dát a poznatkov, ich vyhodnotenie a následný rozhodovací proces vychádzajúci z definície varovných stavov a opatrení v rovine technickej, technologickej a bezpečnostnej.

Doposiaľ nebola predložená žiadna správa z geotechnického monitoringu stavby.

Tabuľka č. 7 Zoznam predložených správ z GTM

Názov	Dátum odovzdania

14. BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI

1. Kontroly BOZP a hodnotenie dodržiavania predpisov v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti prevádzky

Bezpečnostní technici zhotoviteľa, koordinátor bezpečnosti na stavenisku (aj za prítomnosti iných zamestnancov stavebníka, napr. z odboru krízového riadenia) vykonávajú námatkové kontroly na stavenisku.

Za sledované obdobie neboli zaznamenané zistenia – nedostatky, ktoré by ohrozovali zdravie a životy pracovníkov.

2. Hodnotenie stavu ochrany práce nelegálneho zamestnávania

V sledovanom období nebola vykonaná kontrola zo strany Inšpekcie práce.

3. Stav a vývoj pracovných úrazov

Za sledované obdobie nebol evidovaný žiadny pracovný úraz.

4. Kontrola požitia alkoholických nápojov

V sledovanom období sme vykonali kontrolu na prítomnosť alkoholu v dychu u 7 zamestnancov s negatívnym výsledkom.

5. Hodnotenie dodržiavania predpisov v oblasti hygieny práce

Zdravotný dohľad na pracoviskách zabezpečujú pracovné zdravotné služby jednotlivých zhotoviteľov.

Pracovníci vykonávajúci práce na stavebných objektoch sú zdravotne spôsobilí vo vzťahu k práci v zmysle zákona NR SR č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

6. Hodnotenie dodržiavania predpisov o požiarnej ochrane

Na pracovisku je prostredníctvom technika požiarnej ochrany vykonávaná kontrola plnenia povinností, ktoré vyplývajú zamestnávateľom v zmysle platných legislatívnych predpisov v oblasti ochrany pred požiarmi. Požiarny technik sleduje zmeny v legislatívnych predpisoch, vypracováva resp. kontroluje potrebnú dokumentáciu, upozorňuje na nedostatky a zabezpečuje komplexné poradenstvo v oblasti ochrany pred požiarmi.

Za sledované obdobie sa na stavenisku nevyskytla žiadna mimoriadna udalosť spojená s požiarom.

V sledovanom období Štátny požiarny dozor nevykonal kontrolu na pracovisku.

7. Sťažnosti a podania

Nebola zaznamenaná žiadna sťažnosť ani podnet v súvislosti s BOZP od obyvateľstva.



Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

Záver:

Všetky organizácie pri činnostiach na stavenisku dodržiavajú požiadavky nielen všeobecných záväzných právnych predpisov a Plánu BOZP pre predmetnú stavbu, ale uplatňujú bezpečné pracovné postupy a návyky dobrej praxe z predchádzajúcich realizovaných stavebných činností.

15. DOPRAVA, MECHANIZÁCIA A NASADENÍ PRACOVNÍCI

Zhotoviteľ v Tabuľke č. 8 uvádza Zoznam fyzických osôb – podnikateľov (FO) a právnických osôb (PO) vykonávajúcich práce na príslušnom objekte za obdobie Máj 2026.

Tabuľka č. 8 Zoznam fyzických osôb – podnikateľov (FO) a právnických osôb (PO) vykonávajúcich práce na príslušnom objekte za sledované obdobie

Číslo stavebného objektu (SO)	Názov časti stavby	Dátum začatia prác na SO
	Názov FO/PO	
000-00	ARCHEO SEVER s.r.o	04.05.2026
014	Metrostav DS a.s.	05.05.2026
019	DETONICS S.A. s.r.o.	02.05.2026
020		01.05.2026
103	VÁHOSTAV, a.s.	01.05.2026
	JPRL, s. r. o.	07.05.2026
	Metrostav DS a.s.	12.05.2026
115	VÁHOSTAV, a.s.	04.05.2026
131		07.05.2026
202		07.05.2026
230	DPP Žilina s.r.o.	02.05.2026
233	Metrostav DS a.s.	18.05.2026
237	VÁHOSTAV, a.s.	18.05.2026
238	Metrostav DS a.s.	04.05.2026
247	VÁHOSTAV, a.s.	04.05.2026
266	Metrostav DS a.s.	20.05.2026
502	VÁHOSTAV, a.s.	27.05.2026
520		25.05.2026
542	GEFOS SLOVAKIA s.r.o.	07.05.2026
	Liptovská stavebná spoločnosť, s.r.o.	11.05.2026
631	ELTODO SK, s.r.o.	25.05.2026
650	VÁHOSTAV, a.s.	11.05.2026
650.1		12.05.2026
693		12.05.2026
714	SUPTel s.r.o.	04.05.2026
720	ELZA, a.s.	05.05.2026
722		
752	SUPTel s.r.o.	28.05.2026
753		20.05.2026
755		05.05.2026

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

756		04.05.2026
759		06.05.2026
781		27.05.2026
787		18.05.2026
794	PADALA a spol., s.r.o.	04.05.2026
795		06.05.2026
824	Metrostav DS a.s.	11.05.2026
828		04.05.2026

Tabuľka č. 9: Záznam o strojných a dopravných kapacitách Zhotoviteľa za 05/2026

Zhotoviteľ	Typ	Počet
Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto	Pásový bager	6
	Traktorbager, rýpadlo	9
	Drobná mechanizácia	1
	Kalová cisterna	1
	RC hutniaci valec	1
	Sklápač 4x8	17
	Demolačný drapák C64S	1
	Hydraulické kladivo 140	1
	Hydromagnet eagli 1100A	1
	Pásové rýpadlo	9
	Vydrhovacie kliešte MP15	1
	Vytriedňovacia lyžica 2 m3	1
	Dozér	11
	MAN 16 t	3
	Tatra 815	3
	Tatra 8x8	8
	Timberjack 1110	1
	Vibračný valec	3
	Cestná fréza	1
	Žeriav AD28	2
	Baranidlo	1
	Vrtná súprava	2
	Elektrocentrála	4
	Kompresor	2
	Mechanická ruka	1
	Náves	7

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

UNC	2
Zváračka PE	2
Hutniaca doska	3
IPH Kladivo	1
Komatsu PC 30	2
Iveco HR	5
Súprava na pretláčanie	1
Zváračka na oceľ	1
CAT	2
Iskrič	1
Čerpadlo	1
Zemný valec	2
Asfaltérsky valec	1
Asfaltový finišer	1
Dumper	1
Spolu	124

Nasadení pracovníci	THP	18
	Robotníci, vodiči, strojníci	141

16. KVALITA, SKÚŠKY, CERTIFIKÁTY MATERIÁLOV, TECHNOLOGIA

Zhotoviteľ počas sledovaného obdobia predkladá v zmysle požiadaviek ZoD Technologické postupy (ďalej ako „TP“) a Kontrolné a skúšobné plány (ďalej ako „KSP“). Zhotoviteľ zaviedol „Materiálovú knihu“, kde sa budú detailne zachytávať všetky materiály (ďalej ako „M“), ktoré budú na stavbe použité. V nižšie uvedenej tabuľke je uvedený prehľad predložených a schválených TP, KSP, M, Návodov za mesiac Máj 2026.

Tabuľka č. 10 Prehľad predložených/schválených TP, KSP, M, Návodov

Sledované obdobie 01.05.2026 – 31.05.2026		
Sumár	Predložené	Schválené
KSP	0	0
TP	7	12
M	16	28
Návod	0	0

Celkový prehľad predložených a schválených Technologických postupov prác, Kontrolných a skúšobných plánov a Materiálov je možné vidieť v Prílohe č. 2 a č. 3.

17. PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA

V nižšie uvedenej Tabuľke č. 11 je uvedený prehľad predloženej Projektovej dokumentácie Zhotoviteľa za 05/2026.

Tabuľka č. 11 Prehľad predloženej Projektovej dokumentácie Zhotoviteľa

Dátum predloženia	Číslo listu	Číslo SO	Názov dokumentu
11.05.2026	ZD3Bro/439/2026/KŠ	014, 794, 795, 802	Koncept DVP (K2) pre SO 014, 794, SO 795 a SO 802 – žiadosť o stanovisko STD
13.05.2026	ZD3Bro/449/2026/KŠ	103	Koncept DVP (K2) pre SO 103 Sanačné opatrenia (SA) – žiadosť o stanovisko STD
22.05.2026	ZD3Bro/472/2026/KŠ	131, 502, 525, 543, 592, 695, 631, 639, 685, 720, 723	Koncept DVP (K2) pre SO 131, SO 502, SO 525, SO 543, SO 592, SO 695, SO 631, 639, 685, 720, 723 žiadosť o stanovisko STD

18. ZOZNAM PODZHOTOVITEĽOV

Zhotoviteľ v Tabuľke č. 12 a č. 13 uvádza zoznam všetkých schválených fyzických osôb – podnikateľov (FO) a právnických osôb (PO) (ďalej len „Priamy Podzhotoviteľia a Podzhotoviteľia“).

Tabuľka č. 12: Zoznam schválených Priamych Podzhotoviteľov

Priamy Podzhotoviteľ	Rozsah činnosti
Dopravoprojekt, a.s., Amberg Engineering Slovakia, s.r.o., Basler & Hofmann Slovakia s.r.o.	Projekčná činnosť.
B&R Construction s.r.o.	Komplexná realizácia SO 248, SO 248.1, SO 362, SO 364.
ELZA – Elektromontážny závod Bratislava a.s.	Komplexná realizácia SO 699, SO 702, SO 717, SO 719, SO 720, SO 722.
VHS-Geotech, s.r.o.	Špeciálne zakladanie na SO 201, SO 202, SO 237, SO 247.
Liptovská stavebná spoločnosť, s.r.o.	Realizácia prekládky sietí SO 506.2, 521, 542, 543, 552, 592.
ZAKLADANIE OK, s.r.o.	Realizácia štetovnicových stien a paženia na SO 202, SO 247 a SO 237.
GEOstatik a.s.	Realizácia špeciálneho zakladania na SO 228, 230, 233, 238, 242, 249, 264, 265, 266 a 268.
H&K profess s.r.o.	Realizácia veľkopriemerových pilót, štetovnic a predvrtov na SO 226, 227, 228, 229, 230, 233, 238, 242, 249, 264, 265, 266 a 268.
JAROTTATRANS SLOVAKIA s.r.o.	Realizácia SO 103 v km 13,675 – 14,825 (sanácia podložia, násyp, priepusty, aktívna zóna), SO 266 a SO 268 (kompletná realizácia oporného múra okrem špeciálneho zakladania a záchytného systému).

Tabuľka č. 13: Zoznam schválených Podzhotoviteľov

Podzhotoviteľ	Rozsah činnosti
DETONICS S.A., s.r.o.	Realizácia pyrotechnického prieskumu.
JPRL, s.r.o.	Výrub stromov a drevín, ich umiestnenie na miesto určenia po dohode s majiteľmi drevín, odstránenie pňov, vrátane zoštíepkovania konárov a kríkov.
Archeo Sever, s.r.o.	Realizácia archeologického prieskumu.

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto

Hakom s.r.o.	Realizácia dočasného dopravného značenia stavby, vrátane projekčnej a inžinierskej činnosti.
TICHY s.r.o.	Realizácia dočasného dopravného značenia stavby, vrátane projekčnej a inžinierskej činnosti.
JUFA, s.r.o.	Realizácia pasportizácie celej stavby.
SAB – REKOS, s.r.o.	Dodávka a montáž hektometrovníkov.
SUPTel s.r.o.	Komplexná realizácia SO 710, SO 712, SO 713, SO 714, SO 725, SO 726, SO 742, SO 743, SO 746, SO 752, SO 753, SO 755, SO 756, SO 759, SO 781, SO 782, SO 787.
PADALA a spol., s.r.o.	Komplexná realizácia SO 794, SO 795, SO 802.
GRSystem s.r.o.	Realizácia železobetónových konštrukcií (základy, drieky, nosná konštrukcia, rímasy) vrátane dodávky a montáže debnenia na SO 226.
Metrostav Slovakia a.s.	Zemné práce (výkopy, násypy, zásypy) na SO 230, SO 233, SO 828 na SO 238 zemné práce + demolácie.
Mi Roads a.s.	Montáž a demontáž mostného provizória.
D.S.L., spol. s.r.o.	Realizácia zemných prác – obslužné prístupové komunikácie pre potreby výstavby mosta SO 201, SO 202, SO 237, SO 240, SO 247.
DPP Žilina s.r.o.	Realizácia doplnkového IGHP a geotechnického monitoringu.
GEFOS SLOVAKIA, s.r.o.	Realizácia geodetických prác.
GEOsys s.r.o.	Realizácia geodetických prác.
ADTS, s.r.o.	Realizácia objektov v správe ŽSR.
SLUŽBY VAŽEC, s.r.o.	Realizácia prekládok sietí – kanalizácia na SO 506.1, SO 520, SO 522, SO 525, SO 526).
ELTODO SK, s.r.o.	Realizácia prekládok sietí VN a NN na SO 631, SO 632, SO 636, SO 685, SO 689, SO 692, SO 695).
RaFiber s.r.o.	Realizácia SO 715.

19. FOTODOKUMENTÁCIA STAVBY



Obrázok č. 1 Realizácia archeologického prieskumu



Obrázok č. 2 Realizácia geodosky typ 2 km 20,650



Obrázok č. 3 Realizácia geodosky typ 3 km 21,400



Obrázok č. 4 SO 103 kamenná päťka km 19,850

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto



Obrázok č. 5 SO 103 Výkop ryhy pre kamennú pätku opevnenia telesa komunikácie km 19,900



Obrázok č. 6 SO 131 Realizácia SZS



Obrázok č. 7 SO 238 Výkop sondy



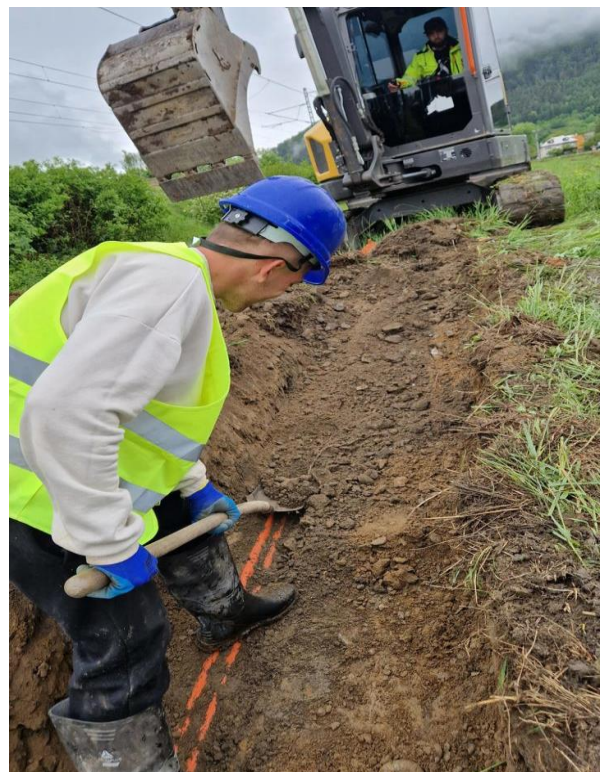
Obrázok č. 8 SO 520 Dynamická skúška na lôžku pre potrubie prepadovej kanalizácie



Obrázok č. 9 SO 520 Realizácia lôžka pre potrubie



Obrázok č. 10 SO 787 Pokládka betónových chráničiek



Obrázok č. 11 SO 787 Ručný výkop a dočistenie ryhy

Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto



Obrázok č. 12 SO 794 Finalizácia spätného zásypu



Obrázok č. 13 Realizácia SO 794



20. PRÍLOHY



Diaľnica D3 Žilina (Brodno) – Kysucké Nové Mesto
