


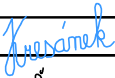




Súradnicový systém: JTSK  
Výškový systém: B.p.v.

Okres: Zvolen  
Kraj: Banskobystrický

AKCIA :	Oprava mostov ev. č. R1-153 Hronská Breznica, R1-161 Budča, R1-168.1 vetva v križovatke Kováčová	Číslo objektu: <b>R1-168.1</b>
---------	---	-----------------------------------

OBJEDNÁVATEĽ :	Razítko:
 <b>NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.</b> Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava	Dátum: Podpis:

<div>PROJEKTANT :</div> <div></div> <div>MIDEAS, s.r.o. Navrhovanie stavebných konštrukcií Kancelária: Premium*** business hotel Bratislava Priekopy 20/A, 821 08 Bratislava ☎ +421 903 453 353 ✉ Project@mideas.sk</div>	navrhol	ING. KRESÁNEK		zak. číslo	210310
	vypracoval	ING. KRESÁNEK		dátum	06/2022
	zodp. projektant	ING. KRESÁNEK		stupeň	DP/DRS
	tech. kontrola	ING. ŠTIGA		mierka	A4
	objekt :			č. prílohy:	paré:
	R1-168.1 vetva v križ. Kováčová Most cez Kováčovský potok				
príloha:			K		
PLÁN BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVIA PRI PRÁCI					

# OPRAVA MOSTOV EV. Č. R1-153 HRONSKÁ BREZNICA, R1-161 BUDČA, R1-168.1 VETVA V KRIŽOVATKE KOVÁČOVÁ

MIDEAS, s.r.o. Navrhovanie stavebných konštrukcií  
Kancelária: Premium\*\*\*\* business hotel Bratislava  
Priekopy 20/A, 821 08 Bratislava  
☎ +421 903 453 353  
✉ [Project@Mideas.sk](mailto:Project@Mideas.sk)



Dokumentáciu na ponuku v podrobnostiach dokumentácie na realizáciu stavby

Jún 2022

SO R1-168.1

Most ev.č. R1-168.1 vetva v križovatke Kováčová - Most na ramene "C" mimoúrovňovej križovatky

Stavba, prevádzka

Zemné práce, komunikácie, úprava spevnených plôch, sadové úpravy, kanalizácia, energetické siete

Por.č.	druh procesu	Nebezpečenstvá	Vyhodno-tenie rizika	Bezpečnostné opatrenia na elimináciu alebo zníženie rizika	Spôsob ochrany	
					OOPP	Kolektívna
1	zemné práce	Zosunutie zvislých stien	NT	Zabezpečenie staveniska, zabezpečenie stien pažením, zabezpečenie pracoviska, svahovanie výkopov, informovanie zamestnancov zákaz vstupovať do strojom vykpaných výkopov, ktoré nie sú zabezpečené pažením alebo, ochranným rámom, bezpečnostnou klieťkou,		paženie, ochranná klieťka
2	zemné práce	Zával pri uvoľnení	NT	zabezpečenie prác podľa technologického postupu, zabezpečenie stien pažením, svahovanie výkopov, informovanie zamestnancov zákaz vstupovať do strojom vykpaných výkopov, ktoré nie sú zabezpečené pažením alebo, ochranným rámom, bezpečnostnou klieťkou,		paženie, ochranná klieťka
3	zemné práce	Zosunutie zeminy pri podkopávaní steny	SV	prieskum pracoviska, vykonávanie prác podľa projektu a Tchp nezaťažovanie hrán výkopu, zabezpečenie stien pažením, svahovanie výkopov, informovanie zamestnancov zákaz vstupovať do strojom vykpaných výkopov, ktoré nie sú zabezpečené pažením alebo, ochrannou konštrukciou		Bezpečnostné značenia
4	Búracie práce	Zosunutie a pád materiálu	TV	vykonávanie prác podľa projektu a Tchp zabezpečenie ukladania materiálu sklon výkopu, zabezpečenie pracoviska, svahovanie výkopov, informovanie zamestnancov		Bezpečnostné značenia, postavenie zamestnanca
5	zemné práce	Pád osôb do výkopu, ohrozenie dopravou	NT	Zaistenie staveniska ohradením ohradenievýkopov pevným ohradením, označenie, svetelné značenie, vymedzenie		Ohradenie

# OPRAVA MOSTOV EV. Č. R1-153 HRONSKÁ BREZNICA, R1-161 BUDČA, R1-168.1 VETVA V KRIŽOVATKE KOVÁČOVÁ

MIDEAS, s.r.o. Navrhovanie stavebných konštrukcií  
Kancelária: Premium\*\*\*\* business hotel Bratislava  
Priekopy 20/A, 821 08 Bratislava  
☎ +421 903 453 353  
✉ [Project@Mideas.sk](mailto:Project@Mideas.sk)



Dokumentáciu na ponuku v podrobnostiach dokumentácie na realizáciu stavby

Jún 2022

SO R1-168.1

Most ev.č. R1-168.1 vetva v križovatke Kováčová - Most na ramene "C" mimoúrovňovej križovatky

6	zemné práce	Zasiahnutie osôb elektrickým prúdom	NT	poučenie zamestnancov o vykonávaných prácach s elektrickými zariadeniami, zapínanie, vypínanie, pripájanie len predpísaným spôsobom a nepoškodenými zariadeniami, zákaz zasahovania do el. zariadení, zabezpečenie prevádzky podľa podmienok výrobcu		poučenie, odborný dohľad
7	Búracie práce	Strata stability objektu ohrozeného búraním	SV	Zabezpečenie objektu podľa projektovej dokumentácie, postup prác podľa Tchp, zabezpečenie priestorov		Vymedzenie priestorov
8	zemné práce	Ohrozenie vodou, zosunutie zemin	NT	Zabezpečenie pred veľkou vodou, porušením stien, pred začatím prác, zákaz práce		Zákaz práce
9	Búracie práce	Ohrozenie strojov	SV	zabezpečenie priestoru stavebných prác		zabezpečenie priestoru a vstupu zamestnanca
10	zemné práce	Pritlačenie, prejedenie zrazenie osôb	SV	vykonávanie prác podľa projektu, Tchp, pohyby zamestnancov		Zabezpečenie stien, vymedzenie priestorov
12	zemné práce	havária dopravného prostriedku prepravujúceho materiál	NT	Zaistiť kvalifikovanú, poučenú a zdravotne spôsobilú obsluhu, pravidelné preškolenia, dodržiavanie Tchp, organizácia dopravy		Kvalifikácia školenia
13	zemné práce	poškodenie mechanizmu prevádzkou	TV	nasadenie a používanie vhodných druhov mechanizmov a ich pravidelná kontrola a údržba,		Kontrola
14	zemné práce	ohrozenie zamestnanca prevádzkou strojov a vozidiel	SV	Dodržiavať dopravný poriadok, návody výrobcu, rýchlosť jazdy, signalizáciu, označenie, vykonávať údržbu		Bezpečnostné značky, Dopravnoprevádzkový poriadok

## OPRAVA MOSTOV EV. Č. R1-153 HRONSKÁ BREZNICA, R1-161 BUDČA, R1-168.1 VETVA V KRIŽOVATKE KOVÁČOVÁ

MIDEAS, s.r.o. Navrhovanie stavebných konštrukcií  
Kancelária: Premium\*\*\*\* business hotel Bratislava  
Priekopy 20/A, 821 08 Bratislava  
☎ +421 903 453 353  
✉ [Project@Mideas.sk](mailto:Project@Mideas.sk)



Dokumentáciu na ponuku v podrobnostiach dokumentácie na realizáciu  
stavby

Jún 2022

SO R1-168.1

Most ev.č. R1-168.1 vetva v križovatke Kováčová - Most na ramene "C"  
mimoúrovňovej križovatky

15	zemné práce	Zasypanie výkopu poškodeniezariadení	SV	'prieskum pracoviska 'vykonávanie prác podľa projektu, Tchp, zabezpečenie výkopu pažením, pri vstupe zamestnancov ochranným rámom, klieťkou, nezaťažovanie hrán výkopu		paženie, ochranný rám, klieťka, vymedzenie priestoru
16	zemné práce	Ohrozenie nakladaným materiálom	ST	'vykonávanie prác podľa projektu, Tchp, zabezpečenie výkopu priestoru pri vstupe zamestnancov		
17	zemné práce	Pád na rovine	SV	Odstránenie akýchkoľvek komunikačných prekážok, elektrických káblov, komunikácií; ak nemožno pevné prekážky odstrániť použiť nábehové klíny alebo bezpečnostné značenie; udržiavanie komunikácií a priechodov voľne priechodných a voľných, bez prekážok,	vhodná pracovná obuv	vymedzenie a udržiavanie komunikačných priestorov
18	Pokládka debnení a ich demontáž	ohrozenie	NT	Upevnenie materiálu, postavenie zamestnancov		Postavenie
19	zemné práce	zasiahnutie obsluhy	TV	dodržanie Tchp, bezpečnostné predpisy, oprávnenie, postavenie zamestnanca pri vykonávaní činnosti		Vymedzenie priestoru
20	Búracie práce	Pád nezabezpečeného prvku	SV	zákaz vykonávania prác bez zabezpečenia búraného materiálu postavenie zamestnancov		Vymedzenie
21	zemné práce	pád pri vykonávaní vodorovnej dopravy, manipulačných prácach	TV	úprava vozovej plochy, vyrovnanie, spevnenie manipulačných plôch, dodržanie min. šírky vozových konštrukcií /rámp, nájazdov/ min. 60cm, spoľahlivé zaistenie vozových prvkov proti pohybu		Vymedzenie priestoru, vyrovnanie komunikácií

# OPRAVA MOSTOV EV. Č. R1-153 HRONSKÁ BREZNICA, R1-161 BUDČA, R1-168.1 VETVA V KRIŽOVATKE KOVÁČOVÁ

MIDEAS, s.r.o. Navrhovanie stavebných konštrukcií  
Kancelária: Premium\*\*\*\* business hotel Bratislava  
Priekopy 20/A, 821 08 Bratislava  
☎ +421 903 453 353  
✉ [Project@Mideas.sk](mailto:Project@Mideas.sk)



Dokumentáciu na ponuku v podrobnostiach dokumentácie na realizáciu stavby

Jún 2022

SO R1-168.1

Most ev.č. R1-168.1 vetva v križovatke Kováčová - Most na ramene "C" mimoúrovňovej križovatky

22	zdvíhací mechanizmus	pády bremena po neodbornom uviazaní, rozchýpaní, vyšmyknutí smyčky lana z háku	SV	viazanie len oprávneným zamestnancom, správne zavesenie a uviazanie bremena, použitie vhodných viazacích prostriedkov kuchopeniu bremien s odpovedajúcou nosnosťou podľa druhu, vlastností a tvaru bremena, vylúčenie vstupu pod zavesené bremeno,		Oprávnenosť obsluhy, vyznačenie hmotnosti, používanie prípravkov,
23	zdvíhací mechanizmus	utrnutie lán súčastí žeriavu	SV	prevádzkovanie žeriavu bez závad, používanie OOPP, navijacie bubny, žlaby, uzemnenie, kontrolná, revízná činnosť, výstupné rebríky, ochranné koše na výstup; podľa prevádzkových pokynov, pri montáži samosia použiť predpísané montážne a bezpečnostné prípravky	ochrana tela, rúk a očí	Bezpečnostné prípravky
24	Izolačné práce	Ohrozenie chemickými látkami	SV	Vykonávanie prác podľa Tčhp,		
25	zdvíhací mechanizmus	zasiahnutie el. prúdom	SV	ochrana pred zásahom el. prúdom		ochrana pred dotykom, kryty
26	zdvíhací mechanizmus	zachytenie, prejedenie osôb, zasiahnutie osôb materiálom	SV	správna činnosť žeriavníka (dodržovanie bezpečnej vzdialenosti, usmerňovanie viazačom počas doby manipulácie s materiálom, zákaz vyradenia z funkcie bezpečnostného zariadenia, brzd, preťažovanie poistiek; zdvíhať a dopravovať bremená, ktoré svojimi rozmermi presahujú rozmery		Oprávnená obsluha, bezpečnostné predpisy
27	zdvíhací mechanizmus	vyšmyknutie tyčového materiálu z úväzku po náraza na pevnú prekážku a pád na pracovníka	SV	správne zavesenie a uviazanie bremena, použitie vhodných viazacích prostriedkov k uchopeniu bremien s odpovedajúcou nosnosťou podľa druhu, vlastností a tvaru bremena, vylúčenie vstupu pod zavesené bremeno Priťahovanie alebo stavanie prvku šikmým ťahom j		Oprávnená obsluha na viazanie

# OPRAVA MOSTOV EV. Č. R1-153 HRONSKÁ BREZNICA, R1-161 BUDČA, R1-168.1 VETVA V KRIŽOVATKE KOVÁČOVÁ

MIDEAS, s.r.o. Navrhovanie stavebných konštrukcií  
Kancelária: Premium\*\*\*\* business hotel Bratislava  
Priekopy 20/A, 821 08 Bratislava  
☎ +421 903 453 353  
✉ [Project@Mideas.sk](mailto:Project@Mideas.sk)



Dokumentáciu na ponuku v podrobnostiach dokumentácie na realizáciu stavby

Jún 2022

SO R1-168.1

Most ev.č. R1-168.1 vetva v križovatke Kováčová - Most na ramene "C" mimoúrovňovej križovatky

28	zdvíhací mechanizmus	ohrozenie lanom	TV	riadny technický stav lana, predpísaná nosnosť, pravidelná kontrola; Ručné navádzanie je povolené len pri zdvíhacom zariadení vybavenom mikro-zdvihom. Pri zavesenom prvku sa môže na nevyhnutne potrebný čas zdržiavať len zamestnanec poverený navádzaním so stabilné miesto		
29	zdvíhací mechanizmus	zasiahnutie obsluhy (šikmý ťah)	SV	Priťahovanie alebo stavanie prvku šikmým ťahom je povolené len zariadením, ktoré je nato prispôsobené. zákaz šikmého ťahu, zaistenie kolmosti osi kladky, nasmerovanie navíjaného lana		Zákaz šikmého ťahu
30	zdvíhací mechanizmus	pád materiálu na osobu	TV	zaistenie materiálu, 'zákaz použitia. kolektívne zaistenie, správne umiestnenie bremena, vhodné umiestnenie stanovišťa obsluhy,		Kolektívne zaistenie
31	pracovný priestor	zranenie očí, popálenie očia tváre	TV	používanie ochranných okuliarov alebo obličajového štítu;	ochranné okuliare, štít	
32	pracovný priestor	zranenie obsluhy popr. ďalších osôb v okolí brúsky zasiahnutím úlomkami a časticami kotúča ( týka sa i rezacích brúsok a rozbrusovačiek s tenkými rezacími kotúčmi k deleniu materiálu)	TV	správne skladovanie a zaobchádzanie s kotúčmi, použitie nepoškodeného vyskúšaného kotúča a jeho správne upnutie; pred upnutím brusného kotúča zistiť jeho vhodnosť pre brúsku, prehliadkou a poklepmo veriť jeho neporušenosť; po upnutí kotúča vykonať skúšku	ochrana tela, očí, nôh	
33	pracovný priestor	Pohmoždenie nôh	TV	správna manipulácia, držanie obrobku; používanie podperky okrem jemného brúsenia nástrojov; používanie OOPP topánky so celovou špicou	ochrana nôh	
34	pracovný priestor	zranenie rúk o ostré hrany	TV	používanie ochranných rukavíc (dlaňovíc);	ochranné rukavice	
35	pracovný priestor	zhmoždenie, nôh následkom pádu	TV	správne uchopenie a držanie materiálu, používanie OOPP;	ochrana tela, rúk, nôh	

# OPRAVA MOSTOV EV. Č. R1-153 HRONSKÁ BREZNICA, R1-161 BUDČA, R1-168.1 VETVA V KRIŽOVATKE KOVÁČOVÁ

MIDEAS, s.r.o. Navrhovanie stavebných konštrukcií  
Kancelária: Premium\*\*\*\* business hotel Bratislava  
Priekopy 20/A, 821 08 Bratislava  
☎ +421 903 453 353  
✉ [Project@Mideas.sk](mailto:Project@Mideas.sk)



Dokumentáciu na ponuku v podrobnostiach dokumentácie na realizáciu stavby

Jún 2022

SO R1-168.1

Most ev.č. R1-168.1 vetva v križovatke Kováčová - Most na ramene "C"  
mimoúrovňovej križovatky

36	pracovný priestor	zavalenie, pád	TV	používanie podpier, zabezpečenie stroja		
37	pracovný priestor	porezanie, poškrabanie	TV	ukladanie a umiestňovanie zariadení tak aby neohrozovali zamestnancov, farebné označenie nebezpečných miest, používanie OOPP	ochrana tela, rúk nôh	
38	pracovný priestor	úrazy očí	TV	používanie sekáčov, priebojníkov, hlavičkárov kladív a podobných náradí bez trhlín otrepov; používanie nepoškodených nástrojov	ochrana zraku	
39	pracovný priestor	popálenie zamestnancov, otrava, pád, pritlačenie, porezanie, prirazenie končatín, poškodenie zraku poranenie pomocníkov a okoloidúcich	TV	označenie pracoviska; kvalifikačné predpoklady oprávnenie na vykonávanie zvaračských, rezačských prác s preskúšaním každé 2 roky; pracovisko musí zodpovedať STN 05 0600, kontrola pred začatím zvarianipoužívanie OOPP; z okolia pracoviska odstrániť všetky h	OOPP pre zvarača a pomocníkov	Označenie pracoviska



## VZORY ZÁPISOV PRI ODOVZDÁVANÍ A PREVZATÍ STAVENISKA

## Z Á P I S

## o odovzdaní a prevzatí staveniska (pracoviska)

zo dňa: .....

medzi objednávateľom: .....

so sídlom: ....., tel.: .....

zastúpeným

p. ...., (ďalej len odovzdávajúci)

a

zhotoviteľom: .....

so sídlom: ....., tel.: .....

zastúpeným

p. ...., (ďalej len preberajúci)

- Vymedzenie rozsahu a priestoru odovzdávaného staveniska (pracoviska):

.....
.....
.....

- Vstup na stavenisko vrátane prístupových ciest:

.....
.....
.....

- Vedúci pracovník zhotoviteľa určený k osobnému rokovaniu s právomocou samostatne rozhodovať:

.....

I.

Zástupca odovzdávajúceho p. .... vykonal pred prevzatím staveniska (pracoviska) spolu s preberajúcim kontrolu odovzdávaného staveniska (pracoviska z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ochrany pred požiarmi a ochrany životného prostredia) a nenašiel na odovzdávajúcom stavenisku (pracovisku) žiadne závady, ktoré by ohrozovali prevádzku stavby alebo zákonom chránený obecný záujem, hlavne bezpečnosť života a zdravia ľudí na stavbe (pracovisku). Zástupca preberajúceho bol oboznámený s plánom bezpečnosti práce. S týmito skutočnosťami oboznámil zástupcu preberajúceho p. .... vrátane príslušných predpisov BOZP, OPO a OŽP, ktoré sú pre odovzdávané stavenisko (pracovisko) záväzné a so zvláštnosťami stavby, ktoré preberajúci rešpektuje v plnom rozsahu. Súčasne oboznámil odovzdávajúci preberajúceho s (e):

- smerovými a výškovými bodmi, vytýčením podzemných a nadzemných rozvodov, ktoré nie sú uvedené v predpísanej projektovej dokumentácii.
- požiarnymi poplachovými smernicami stavby, hasiacimi prostriedkami, s priestormi so zvýšeným požiarnym nebezpečením; prevádzkovo dopravným poriadkom stavby; bezpečnostným značením a výstražnými signálmi,
- zdrojom vody a napojením na kanalizáciu .....,





- d) skladovými plochami a so skladmi .....  
e) miestnymi pomermi a skutočnosťami, ktoré by mohli ohroziť bezpečnosť osôb alebo majetku  
.....  
f) umiestnením hlavného vypínaču elektrickej energie, hlavného uzáveru vody a plynu.

Po vykonanej prehliadke staveniska (pracoviska) zástupcami oboch strán konštatujú, že neboli nájdené závary brániace zhotoveniu prác v zmysle uzavretej zmluvy o dielo (objednávky) č. ....zo dňa: .....

## II.

Odvzdávajúci určuje tieto napájacie bod(y) elektrickej energie pre preberajúceho: Umiestnenie elektrického napájacieho bodu: .....

hlavný istič pred elektromerom: .....

počiatočný stav: .....

Požadované hodnoty - výkon : ..... kW; predpokladaná spotreba ..... kWh/mes.

Preberajúci je povinný pred napojením spolupracovať s povereným prevádzkovým elektrikárom stavby.

- Preberajúci sa oboznámil s umiestnením hlavného (úsekového) vypínače elektrického prúdu.
- Preberajúci zabezpečí kompenzáciu vlastného odberu na  $\cos \phi = 0,95 - 0,97$
- Všetky el. zariadenia a rozvody preberajúceho musia zodpovedať platným STN a bezpečnostným predpisom. Za ich stav zodpovedá v plnom rozsahu preberajúci prostredníctvom svojho zamestnanca s odpovedajúcou kvalifikáciou :

.....  
meno a priezvisko

.....  
dátum narodenia

.....  
telefón

- El. zariadenia preberajúceho nesmie ohrozovať svojim stavom zamestnancov odovzdávajúceho a iných osôb;
- Zariadenie preberajúceho musí mať hlavný vypínač s výstražným označením : „HLAVNÝ VYPÍNAČ - VYPNI V NEBEZPEČÍ“
- Zástupca zhotoviteľskej firmy prehlasuje, že jeho zamestnanci sú preškolení a preskúšaní podľa vyhlášky MP sV č. 718/2002 Z.z., § 20, a budú dodržiavať pri všetkých prácach bezpečnostné predpisy a platné normy súvisiace s týmito prácami.
- Súčasťou odovzdania je / nie je odovzdanie rozvádzača elektrickej energie umiestneného: .....

## III.

Zhotoviteľovi sa zakazuje používať lešenie objednávateľa aj ostatných zhotoviteľov pôsobiach na stavenisku (pracovisku) bez jeho riadneho odovzdania v zmysle § 55 odst. (1) vyhl. ÚBP aBÚ č. 374/1990 Z. z. Vlastné lešenie zhotoviteľa musí zodpovedať STN 73 8101; 73 8107; 73 8311, u systémových (dielcových) lešení, návodom k montáži a použitiu výrobcu.

## IV.

Preberajúci zabezpečí na prevzatom stavenisku (pracovisku) dodržiavanie predpisov **opožiarna ochrana**, hlavne zákon č. 314/2001 Z.z., o ochrane pred požiarom, vyhlášku MV SR č. 121/2002 Z.z., o požiarnej prevencii. V tomto zmysle je povinný poučiť svojich zamestnancov o vykonávaní prác s otvoreným ohňom len s vedomím vedenia stavby ktoré musí zabezpečiť podmienky z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti. Práce s otvoreným ohňom v miestach so zvýšeným požiarom nebezpečím je možné vykonávať len na **písomný príkaz** zhotoviteľa so zabezpečením ochrany v priebehu prác i po ich skončení po dobu 8 hod.

## V.

Preberajúci zabezpečí na prevzatom stavenisku/pracovisku predpísané podmienky **ochrany životného prostredia**. Odpady vzniknuté jeho činnosťou bude priebežne likvidovať v súlade so zákonom č. 223/2001 Z.z., zákonom č. 163/2001 Z.z., o chemických látkach a chemických prípravkoch, zákonom č. 184/2002 Z.z., o vodách.



## VI.

- Preberajúci odovzdá objednávateľovi menný zoznam všetkých jeho zamestnancov a i jeho zhotoviteľov, ktorí budú pracovať na odovzdanom stavenisku(pracovisku). Zoznam budev priebehu prác priebežne doplňovať.
- Preberajúci prehlasuje, že jeho zamestnanci a i jeho zhotovitelia sú preškolení z právnych a ostatných predpisov k zabezpečeniu bezpečnosti a ochrany zdravia v zmysle § 146, 147 zákonníku práce týkajúcich sa predmetu diela a zákona 124/2006 Z.z. v plnom znení.
- Preberajúci je povinný poučiť svojich zamestnancov hlavne o zákaze:
  - svojvoľného opúšťania z odovzdaného staveniska(pracoviska)
  - vstupu do iných častí stavby
  - používanie strojného zariadenia bez oprávnenia a vybavenia, bez vedomia vedenia stavby
  - používanie alkoholických nápojov vrátane ich prinášania, drog a iných psychotropných látok vo všetkých priestoroch stavby (pracoviska).
- Preberajúci prehlasuje, že všetci jeho zamestnaní cudzí štátni príslušníci, ktorí pracujú alebo budú na stavbe (pracovisku) pracovať, majú platné povolenie k práci a pobytu v SRa majú platné skúšky pre výkon svojej práce.

## VII.

Preberajúci predloží odovzdávajúcemu technologický postup vykonávania prác na:

.....

## VIII.

Zástupca odovzdávajúceho požaduje od preberajúceho dodržiavanie ohlasovacej povinnosti voči objednávateľovi pri vzniku pracovného úrazu, prevádzkových nehôd (havárií) a porúch technických zariadení. Pri vykonávaní prác v čase pracovného voľna alebo pracovného kludu bude v prípade mimoriadnej udalosti ihneď upovedomený inšpekčný technik objednávateľa a majiteľ alebo vedenie firmy, a to ako objednávateľa, tak zhotoviteľa.

## IX.

Pri vykonávaní prác, ktoré môžu ohroziť zdravie a životy účastníkov stavby (pracoviska) sú zmluvné strany povinné s minimálne 3 denným predstihom oznámiť tieto skutočnosti pred zahájením prác.

## X.

Preberajúci prevzal všetku zodpovednosť za zabezpečenie **bezpečnosti práce a ochrany zdravia, požiarnej ochrany a ochrany životného prostredia** na odovzdanom stavenisku (pracovisku) vrátane el. zariadení a ním používaných lešení a za bezpečnosť a zabezpečenie odovzdaných objektov uvedených **v rozsahu odovzdávaného pracoviska**.

Za odovzdávajúceho p. (objednávateľ).....

Za preberajúceho p.(zhotoviteľ): .....

Zástupca preberajúceho p. ....

vracia späť skôr prevzaté pracovisko dňom .....

Potvrdil: .....

*meno a priezvisko, podpis*  
*Objednávateľ*

*meno a priezvisko, podpis*  
*Zhotoviteľ*

Prílohy:

1. Zoznam zamestnancov zhotoviteľa a osôb samostatne zárobkovo činných
2. Zoznam zodpovedných TH zamestnancov zhotoviteľa vrátane dosiahnuteľného adresára pre prípad vzniku mimoriadnej udalosti.



## ZÁPIS

o písomnom zoznámení objednávateľa a zhotoviteľov s možnými zdrojmi nebezpečenstva pracovných rizík na stavbe /pracovisku v zmysle Zákona 124/2006 Z.z. v plnom znení § 6 oboznamovanie a povinnosti, spolupráca na spoločných pracoviskách.

1. Zmluvné strany potvrdzujú, že zamestnanci objednávateľa i zhotoviteľských firiem sú v rámci pravidelného školenia BOZP preukázateľne oboznamovaní s vybranými ustanoveniami zákona č. 124/2006 Z.z. § 6 čo dokladajú pri podpise „Zápisu o odovzdaní a prevzatí pracoviska“ ktorý je doplnený o tento „Zápis“

Na každú rizikovú prácu musí byť spracovaný technologický postup a vypracovaný plán bezpečnosti práce s ktorým dotknutý zamestnanec sú s jeho obsahom oboznámení ešte pred zahájením týchto prác. Túto skutočnosť každý zamestnanec potvrdí svojím podpisom.

2. Podmienky vyplývajúce zo zákona sú :

**Ak na jednom pracovisku plnia úlohy zamestnanci viacerých zamestnávateľov, je spolupráca zamestnávateľov pri prevencii, príprave a vykonávaní opatrení na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci súčasťou zmlúv a musia sa vzájomne informovať o možných ohrozeniach. Každý zamestnávateľ je pritom povinný:**

- a.) zaistiť, aby jeho činnosti a práca zamestnancov bola organizovaná a vykonávaná tak, aby súčasne boli chránení tiež zamestnanci iného zamestnávateľa, a
- b.) spolupracovať pri zaistení bezpečného, nezávadného a zdraviu neohrozujúceho pracovného prostredia pre všetkých zamestnancov na pracovisku.

Predmetom tohto zápisu je vzájomná informácia o:

1 Práca vo výškach	6 Búracie práce	11 Elektrické zariadenia	16 Rebríky prenosné	21 Ručné náradie
2 Zemné práce	7 Kryty strojov	12 Nebezpečné látky	17 Auto opravy	22 Mechanické náradie
3 Zaistenie otvorov	8 Ochranné pásma	13 Stavenisko	18 Doprava cestná	23 Výroba zmesí
4 Zváranie vč. P-B	9 Viazanie breziem	14 Betón práce	19 Výr. a prev. bud.	24 Montážne práce
5. Obsluha strojov	10 Vertikálna doprava	15 Murárske práce	20 Drevoobrábacie stroje	25 Lešenie
Ďalšie prejednané riziká				

Poznámka: 1) Zaškrtnite jednotlivé druhy rizík, na ktoré ste sa ako zástupcovia objednávateľa a zhotoviteľa vzájomne upozornili.

2) Obsah rizík a opatrení - rámcove v prílohe; podrobnejšie v doporučenej publikácii.

V: ..... dňa: ..... na stavbe: .....

Za objednávateľa:

zodpovedný THP, funkcia:

adresa firmy, PSČ, telefón

.....

.....

Za zhotoviteľa:

zodpovedný THP, funkcia:

adresa firmy, PSČ, telefón

.....

.....