

LEGENDA HMÔT

- EXISTUJÚCA ZEMINA
- ZHUTNENÝ SPÄTNÝ ZÁSYP
- ZHUTNENÝ ŠTRKOPIESKOVÝ PODSYP
- MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN

PÁSY: STN EN 206-1-C25/30, XC2 (SK)-C10,4-Dmax 16-S3
STENY: STN EN 206-1-C30/37, XF1, XA1, XC2 (SK)-C10,4-Dmax 16-S3

SKLADBA PODLAHY "P1"

- ASFALTOVÝ BETÓN STREDOZRNÝ AC11 0 I HR. 40MM
- SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTREK 0,5 KG/M2
- ASFALTOVÝ BETÓN STREDOZRNÝ AC22 L I HR. 80MM
- INFILTRAČNÝ POSTREK 1,0 KG/M2
- KAMENIVO SPEVNENÉ CEMENTOM BGM C8/10 HR. 160MM
- ŠTRKODRVA FRAKcie 0-63 MM ŠD HR. 300MM
- GEOMREŽA (NAPR. TYP TENSARTRIAX 160)
- GEOTEXTÍLIA (NAPR. TYP CHSTEX.BS10 - 120 G/M2)

(N) ŽELEZOBETÓNOVÉ STENY V INTERIÉRI OBJEKTU NATRIEŤ ŠPECIÁLNYM EPOXIDOVÝM NÁTEROM SÍKA PERMACOR 3326 EGH

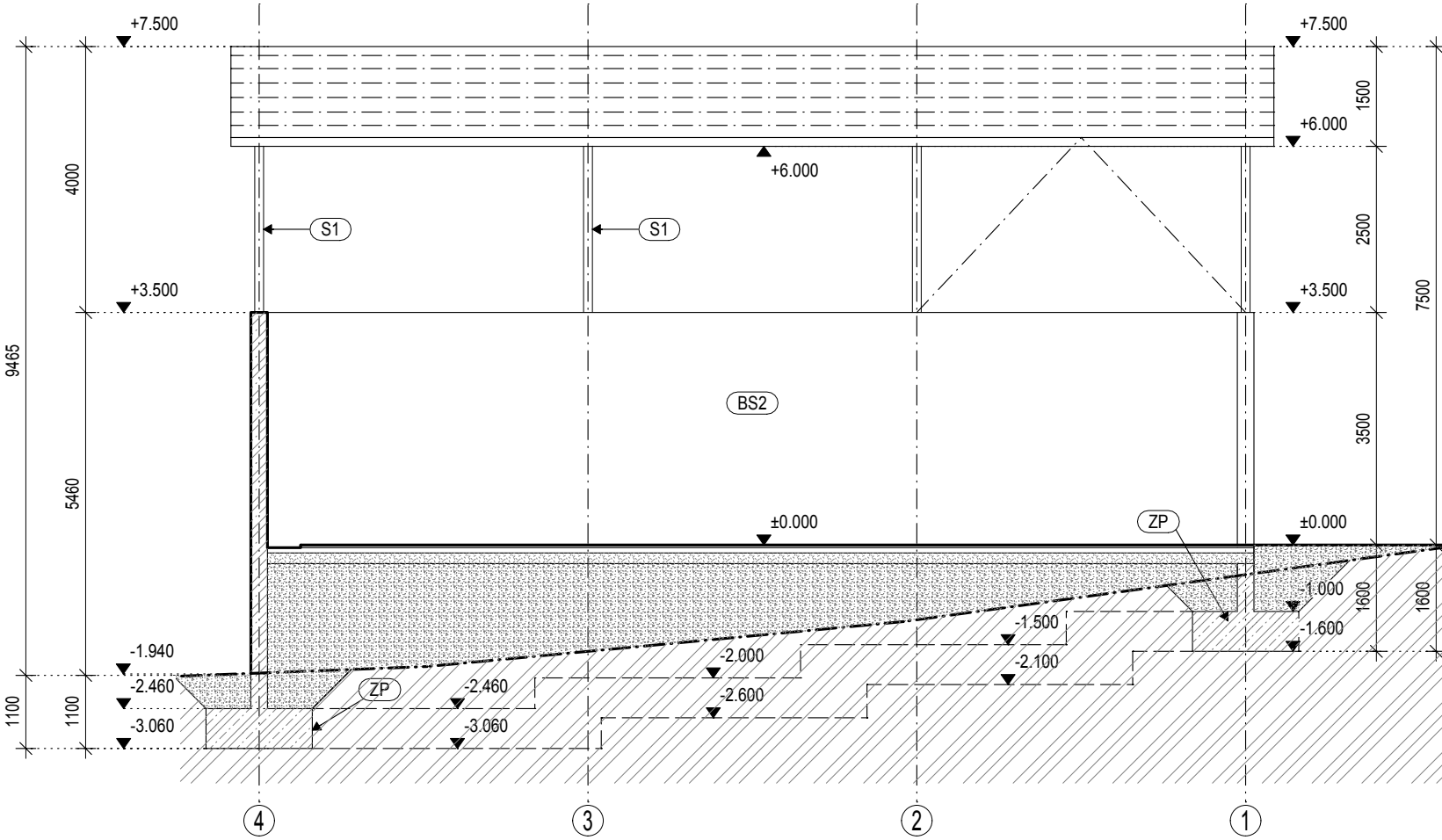
SKLADBA STRECHY

- TRAPÉZOVÝ STREŠNÝ PLECH HR. 50MM
- STREŠNÉ VÄZNICE UPE 160 HR. 160MM

LEGENDA POUŽITÝCH SKRATIEK

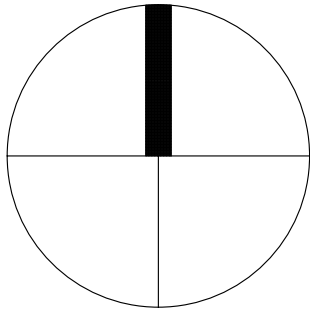
OZNAČENIE	POPIS	MATERIÁL	ŠPOECIFIKÁCIA	KS
S1	OCELOVÝ STĽP	S 355	HEA 140	12
BS1	ŽELEZOBETÓNOVÁ STENA	C 30/37	HR. 250 mm	1
BS2	ŽELEZOBETÓNOVÁ STENA	C 30/37	HR. 250 mm	1
BS3	ŽELEZOBETÓNOVÁ STENA	C 30/37	HR. 250 mm	1
BS4	ŽELEZOBETÓNOVÁ STENA	C 30/37	HR. 250 mm	1

REZ B-B








POZNÁMKY:

- PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ NA POZEMKU JE NUTNÉ VYTYČIŤ VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERSKÉ SIETE ZA ÚČASTI ICH SPRÁVCOV, ABY SA PREDIŠLO ICH POŠKODENIU, PRÍPADNE UJME NA ZDRAVÍ PRACOVNÍKOV.
- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU.
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCIÍ NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA.
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ ZMENY A ÚPRAVY KONŠTRUKČNÉHO RIEŠENIA KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.
- V NESTABILNÝCH PODMIENKACH, ALEBO V MIESTACH KDE DOCHÁDZA K POHYBU AUTOMOBILOV V BLÍZKOSTI OSADENEJ RŠ SA DOPORUČUJE PO CELOM OBVODE A PO CELEJ VÝŠKE ŠACHTU SPEVNIŤ
- PRED ZAHÁJENÍM ZEMNÝCH PRÁČ NA VONKAJŠOM VODOVODE/KANALIZÁCII JE POTREBNÉ PREVERIŤ NIVELETU A VÝŠKOVÉ ULOŽENIE VEREJNÉHO VODOVODU/KANALIZÁCIE!
- DODRŽAŤ MINIMÁLNU VZDIALENOSŤ OSADENIA ŽUMPY OD ZDROJA PITNEJ VODY - 13 m
- TECHNICKÁ SPRÁVA K POŽIARNEJ BEZPEČNOSTI STAVBY JE OBSAHO M RIEŠENIA V ČASTI B.2 POŽIARNO BEZPEČNOSTNÉ RIEŠENIE STAVBY, KTORÉ JE SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE PRE STAVEBNÉ POVOLENIE.
- VŠETKY ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE VIDITEĽNÉ BEZ ĎALŠÍCH NAVRHOVANÝCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV BUDÚ VYHOTOVENÉ V POHLADOVEJ KVALITE
- TáTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ VÝHRADNE PRE POTREBY ZÍSKANIA STAVEBNÉHO POVOLENIA A JEJ SPRACOVANIE ZODPOVEDÁ ROZSAHU A OBSAHU DANÉHO PRÁVNIMI PREDPISMI PRE TENTO STUPEŇ DOKUMENTÁCIE. PRE INÉ A NASLEDOVNÉ POTREBY MUSÍ BYŤ SPRACOVANÁ DOKUMENTÁCIA K TOMU ÚČELU URČENÁ.
- V PRÍPADE ZMENY PODKLADOV, ČI VZNIKU NOVÝCH SKUTOČNOSTÍ SI PROJEKTANT VYHRADZUJE PRÁVO NA POSÚDENIE VPLYVU TÝCHTO ZMIEN NA RIEŠENIA A EVENTUÁLNE DOPLNENIE ALEBO ÚPRAVU PROJEKTU. V PRÍPADE ROZPORU MEDZI JEDNOTLIVÝMI PRÍLOHAMI V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII JE POTREBNÉ NA TENTO ROZPOR VČAS UPOZORNIŤ A VYŽIADAŤ OFICIÁLNE STANOVISKO PROJEKTANTA.
- DOKUMENTÁCIA BOLA SPRACOVANÁ NA ZÁKLADE ZADANIA, INFORMÁCIÍ, PODKLADOV A ZNALOSTÍ PLATNÝCH KU DŇU JEJ VZNIKU.
- NEODDELITEĽNOU SÚČASŤOU SÚ DOKUMENTY TABUĽKOVÉHO CHARAKTERU A TECHNICKÉ SPRÁVY.
- VŠETKY DODÁVKY, PRÁCE A VÝKONY MUSIA SPLŇAŤ TECHNICKÉ A KVALITATÍVNE PODMIENKY, KTORÉ URČUJÚ PLATNÉ SLOVENSKÉ ZÁKONY, NORMY, HYGIENICKÉ PREDPISY A NARIADENIA.
- DODÁVATEĽ STAVBY MUSÍ DBAŤ NA DODRŽAVANIE MONTÁŽNYCH A TECHNOLOGICKÝCH POKYNOV PRÍSLUŠNÝCH VÝROBCOV STAVEBNÝCH PRVKOV A KONŠTRUKCIÍ UVEDENÝCH V TEJTO DOKUMENTÁCII.
- DODÁVATEĽ JE POVINNÝ SI RIADNE NAŠTUDOVAŤ AJ DOKUMENTÁCIU VRÁTANE VYJADRENÍ A STANOVÍSK DOTKNUTÝCH ORGÁNOV ŠTÁTNEJ SPRÁVY A SPRÁVCOV INŽINIERSKÝCH SIETÍ.
- DOKUMENTÁCIU MOŽNO POUŽÍVAŤ VÝHRADNE V ZMYSLE PRÍSLUŠNEJ ZMLUVY O DIELO.
- DOKUMENTÁCIA JE CHRÁNENÁ AUTORSKÝM PRÁVOM.



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM = S JTSK
+0,000=222,500 m.n.m

TENTO VÝKRES JE MAJETKOM SPOLČNOSTI HESCON s.r.o. MÔŽE BYŤ POUŽÍVANÝ, KOPIROVANÝ A VYDANÝ
TRETIEJ STRANĽE, JEJNE NA ZÁKLADE ZMLUVY ALEBO PÍSMENNÉHO SÚHLASU SPOLČNOSTI HESCON s.r.o.

ČÍSLO REV.	DÁTUM	OPIS REVÍZIE	REVÍZIU VYVOLAL	VYPRACOVAL																									
NÁZOV STAVBY		VÝSTAVBA KOMPOSTÁRNE V MESTE ZLATÉ MORAVCE																											
MIESTO STAVBY		ULICA TEHELNÁ 19 ZLATÉ MORAVCE, P.Č. 14160/1, 14160/5 KATASTRÁLNE ÚZEMIE ZLATÉ MORAVCE																											
STAVEBNÍK		<div>MESTO ZLATÉ MORAVCE 1.MÁJA 2 953 01 ZLATÉ MORAVCE TEL.: +421 (0) 37 6923 212 E-MAIL.: info@zlatemoravce.eu WEB.: www.zlatemoravce.eu</div>																											
GENERÁLNY PROJEKTANT		<div>HESCON s.r.o. ARCHITEKTONICKO INŽINIERSKA KANCELÁRIA NÁMESTIE SV. ANNY 20C/7269 911 01 TREŇČIN TEL.: +421 (0) 32 6513 700 +421 (0) 32 6513 701 hescon@hescon.sk www.hescon.sk</div>																											
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE		<div>MESTO ZLATÉ MORAVCE WEB.: www.zlatemoravce.eu 953 01 ZLATÉ MORAVCE TEL.: +421 (0) 37 6923 212 E-MAIL.: info@zlatemoravce.eu 1. MÁJA 2</div>																											
GENERÁLNY DODÁVATEĽ																													
PROJEKTOVÝ MANAŽÉR	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	AUTOR PROJEKTU:																										
HL. INŽINIER PROJEKTU	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	<div>HESCON s. r. o. NÁM. SV. ANNY 20C/7269 911 01 TREŇČIN</div>																										
AUTOR PROJEKTU	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:																											
VYPRACOVAL	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	PROJEKTANT ČASŤI:																										
KONTROLOVAL	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	<div>HESCON s. r. o. NÁM. SV. ANNY 20C/7269 911 01 TREŇČIN</div>																										
ZODP. PROJEKTANT	ING. ERIK HRŇČIAR	PODPIS:																											
STUPEŇ	DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE			AUTORIZAČNÁ PEČIATKA																									
ČASŤ PD	E1. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV A INŽINIERSKÝCH SIETÍ																												
OBJEKT	SO102 HALA PRE DRVIČ																												
PROFESIA	100_ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE																												
NÁZOV	REZY			MIERKA	FORMÁT	DÁTUM																							
				1:100	4x4	01/2020																							
ČÍSLO PROJEKTU		STAVBA	STUPEŇ	ČASŤ PD	OBJEKT	PROFESIA	ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA																					
2	0	1	9	0	2	6	B	R	O	-	P	S	P	E	1	S	O	1	0	2	1	0	0	6	0	0	1	0	0