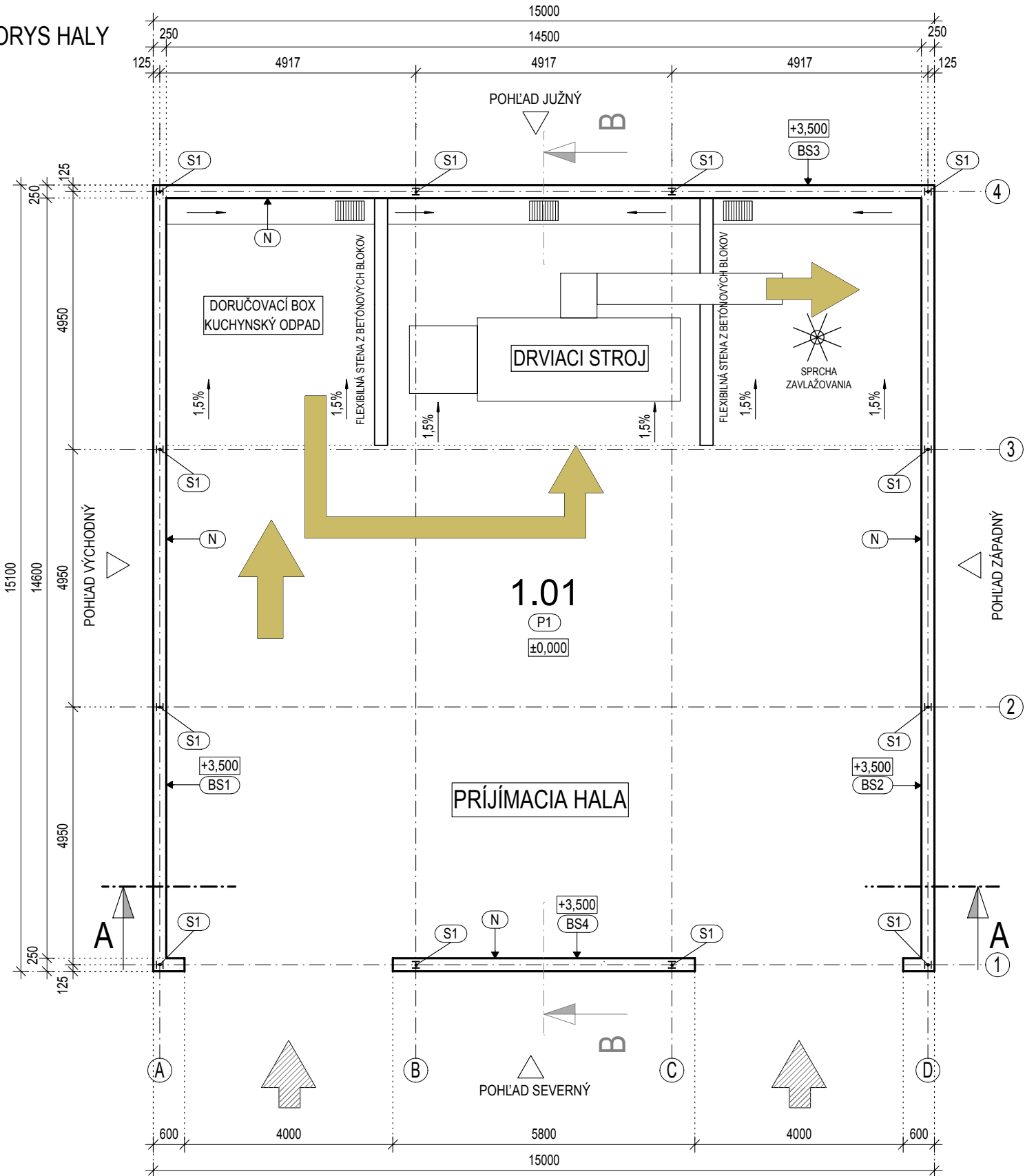


PÔDORYS HALY



LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZNAČENIE	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STENY	STROP
1.01	PRÍJÍMACIA HALA	211,70 m ²	ASFALT	POHĽADOVÝ BETÓN	TRÁPÉZOVÝ PLECH

LEGENDA POUŽITÝCH SKRATIEK

OZNAČENIE	POPIS	MATERIÁL	ŠPOECIFIKÁCIA	KS
S1	OCEĽOVÝ STĹP	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

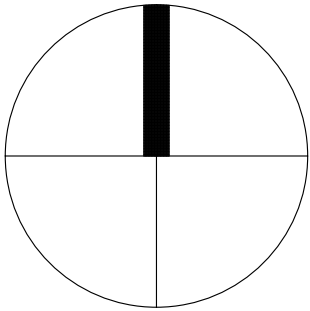
SKLADBA PODLAHY "P1"

- ASFALTOVÝ BETÓN STREDOZRŇÝ AC11 0 I HR. 40MM
- SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTREK 0,5 KG/M²
- ASFALTOVÝ BETÓN STREDOZRNNÝ 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

POZNÁMKY:

- PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ NA POZEMKU JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERSKE 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 DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA.
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ ZMENY A ÚPRAVY KONŠTRUKČNÉHO RIEŠENIA KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.
- V NESTABILNÝCH PODMIENKACH, ALEBO V MIESTACH KDE DOCHÁDZA K POHYBU AUTOMOBÍLOV V BLÍZKOSTI OSADENEJ RŠ SA DOPORUČUJE PO CELOM OBVODE A PO CELEJ VÝŠKE ŠACHTU SPEVNÍŤ
- 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 OBSAHOV 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 POHĽADOVEJ KVALITE
- TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ VÝHRADNE PRE POTREBY ZÍSKANIA STAVEBNÉHO POVOLENIA A JEJ SPRACOVANIE ZODPOVEDÁ ROZSAHU A OBSAHU DANÉHO PRÁVNymi 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 TABULKOVÉHO 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 DODRŽIAVANIE 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 SPOLOČNOSTI HESCON s.r.o. MÔŽE BYŤ POUŽÍVANÝ KOPROVANY A VYDANÝ TRETEJ STRANE JEDINE NA ZÁKLADE ZMLUVY ALEBO PÍSMENNÉHO SÚHLASU SPOLOČNOSTI 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	 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
-----------	--

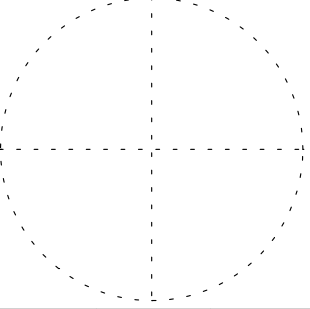
GENERÁLNY PROJEKTANT	 HESCON s.r.o. ARCHITEKTONICKO INŽINIERSKA KANCELÁRIA NÁMESTIE SV. ANNY 20C/7269 911 01 TRENČÍN +421 (0) 32 6513 700 +421 (0) 32 6513 701 hescon@hescon.sk www.hescon.sk
----------------------	---

OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE	 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
---------------------------	---

GENERÁLNY DODÁVATEĽ	
---------------------	--

PROJEKTOVÝ MANAŽÉR	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	AUTOR PROJEKTU:
HL. INŽINIER PROJEKTU	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	 HESCON s. r. o. NÁM. SV. ANNY 20C/7269 911 01 TRENČÍN
AUTOR PROJEKTU	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	

VYPRACOVAL	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	PROJEKTANT ČASŤI:	ČÍSLO PARÉ
KONTROLOVAL	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	 HESCON s. r. o. NÁM. SV. ANNY 20C/7269 911 01 TRENČÍN	
ZODP. PROJEKTANT	ING. ERIK HRNČIAR	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	PÔDORYS HALY	MIERKA	FORMÁT	DÁTUM
		1:100	3xA4	01/2020

ČÍSLO PROJEKTU	STAVBA	STUPEŇ	ČASŤ PD	OBJEKT	PROFESIA	ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA
2019026	BRO	-	PSP	E1	SO102	100	400100