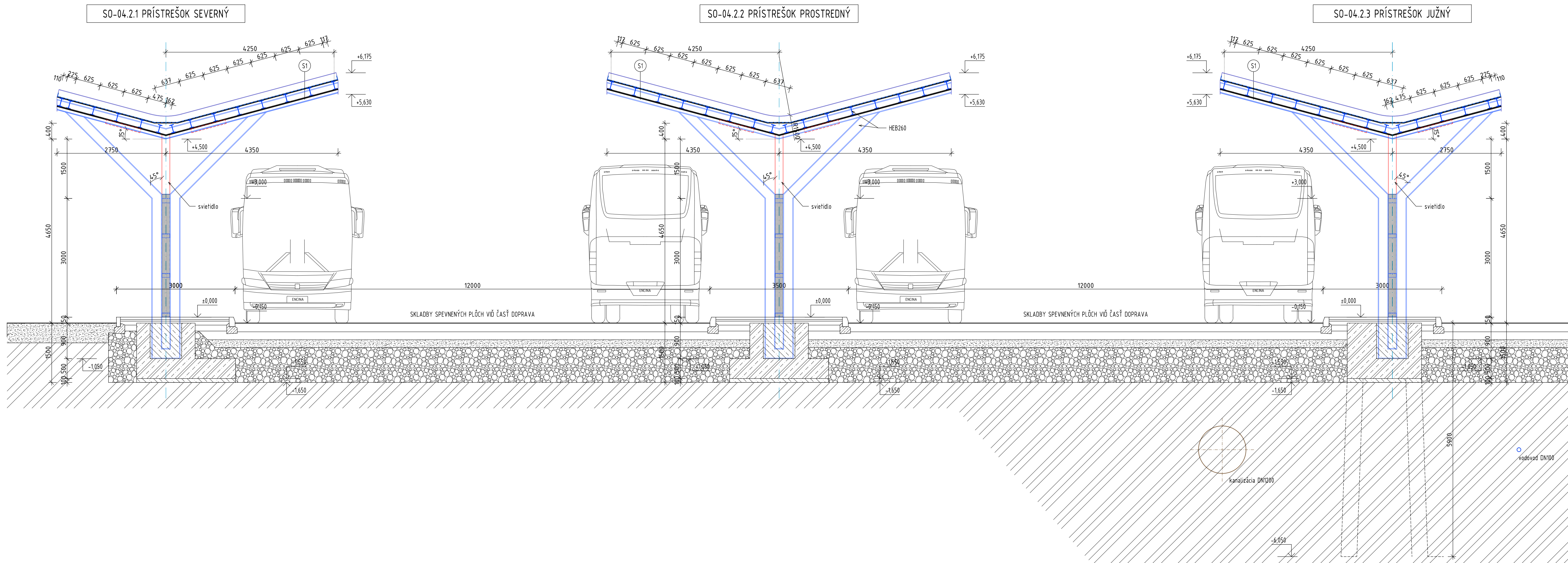


* v mieste svetidla



ŽELEZOBETÓN

PROSTÝ BETÓN

PODKLADNÉ KAMENIVO

ZEMNÝ SUBSTRÁT

RASTLÝ TERÉN

HYDROIZOLÁCIA V STREŠNOM PLÁŠTI

S1 MECHANICKY KOTVENÁ STRECHA

- mPVC fólia (napr. Sikaplan SGm A 1,5)
- separačná geotextília, 200 g/m²
- OSB doska, hr. 18 mm
- oceľová nosná konštrukcia
- drevený obklad (termo borovica) na pero a drážku, hr. 25 mm

PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY VYKONANÉ BEZ JEHO PÍSMENÉHO SÚHLASU
ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHÝBKACH V PRÁCI NAČRŤA NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA
ROZDELY ZISTENÉ NA STAVE OPROTÍ POJ. JE NÚTNE V TECHNICKÝCH ROZŠEŤOCH SÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM A AUTORM, EŠTE PRED SAMOTNÝM NAČRŤOM
VŠETKY ROZMERY KONTROLOVAŤ POČAS PRÁCE NA STAVE
ROZMERY VŠETKÝCH STAVEBNÝCH VÝROBKOV JE NÚTNE PRED ICH ZADANÍM DO VÝROBY OVEŘIŤ PREMERANÍM PRIAMO NA STAVE
VŠETKY ZMENY A ÚPRAVY MATERIÁLOVÝCH RIEŠENÍ PRED REALIZÁCIOU PRÁČ ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM PRÍSLUŠNÉ PRÁCE VRAŤAŤ AUTORA STAVBY
VŠETKY POUČOVNÉ ÚPRAVY, FAREBNÉ ODTIŤE, VŤAČNÉ ICH ZMEN MUSIA BYŤ ODSÚHLASENÉ PRED REALIZÁCIOU PROJEKTANTOM A AUTORM
VÝROBNÝ ALEBO DOPOSADKATEĽSKÝ DOKUMENTÁČNÝ TREBA PREDLOŽIŤ NA ODSÚHLASENIE ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM JEDNOTLIVÝM PRÁCIŠŤOM VRAŤAŤ PROJEKTANTA
STATIKY A HLAVNÉHO INŽENIRA PROJEKTU

- PODROBNOSTI OCHRAMOM NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ BUŤ PRÍSLUŠNÁ ČASŤ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE - ČASŤ STATIKA
- STAVEBNÉ ÚPRAVY PRE INŠTALÁCIE (PRIERAZY, PRESTUPY A POD) BUŤ PRÍSLUŠNÉ ČASŤI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE PROFESII (IZT, UK, VZT, ELEKTRO...)
- PODROBNÉ RIEŠENIE PROJEKTU POŽIARNEOBEZPEČNOSTNÉHO RIEŠENIA STAVBY BUŤ PRÍSLUŠNÁ ČASŤ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE - ČASŤ POŽIARNEOBEZPEČNOSTNÉHO RIEŠENIA STAVBY

- NÚTNE JE DOORZÁŤ VŠETKY TECHNOLOGICKÉ POKYNY ÚVÁDZANÉ VÝROBKOM

±0,000 = premenlivá [vid aj časť doprava]

UPOZORNENIE:

Tento výves je originál a je chránený podľa § 21 ods.1) zákona č.383/1997 Z.z. - Zmeny diela a každé použitie diela je podmienené udelením súhlasu autora.

Dodávateľ ťažby je povinný realizovať práca podľa platných STN technologických, bezpečnostných a výrobných postupov a dodaním STN 732042 - Prístupné rozmery odtokových

Autor projektu: Ing. arch. Viktor Becker Ing. arch. Kristína Kósová		Zodpovedný projektant: Ing. arch. Viktor Becker o.č.: 1443 AA		Vyracoval: Ing. Juro Tóth		Hlavný inžinier projektu: Ing. arch. Viktor Becker Štefanova 20/203 927 01, Sľa tel.: +421 918 99 558 email: viktorbecker.sk	
Investor: Mesto Sľa, Nám. sv. Trojice 7, 927 15 Sľa I. ú. Sľa, parcely registra C/ 1291/ 13301/, 13302/ 13161/, 2874, 2877, 28791/, 28791/ 2879/ 8, 28791/, 2891/ 62, 2891/ 63 a parcely registra E/ 171/ 2, 177311/, 1772, 19481/ 02 (parcela registra C/ 1371/ 2 a 1373/ 2)						sada č.	
Názov stavby: Zoýchny parkovisko - predstanický priestor v šali		účel / stupen': PD k slov. kon. profesia: ARCHITEKTÚRA dátum: Január 2020				ETAPA I.	
Objekt / časť stavby: SO 04.2		formát: 18 x A4 číslo zakázky: 0120				výkres č.	
Oblasť výkresu: Rezy		mierka: 1:50				A-05	