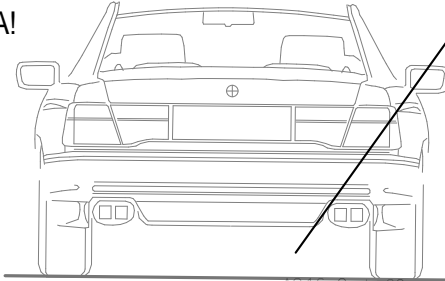


EXISTUJÚCA ASFALTOVÁ CESTA

EXISTUJÚCA VOZOVKA PREDPOKLADANÁ HR.500mm,
PRED REALIZÁCIOU OVERIŤ SKLADBU A PRISPŌSOBIŤ
DETAIL NAPOJENIA!



Škára s výplňou asfaltovou zálievkou za horúca,
pôvodnú konštrukciu na hrane styku ako aj spoje
prelepiť asfaltovou páskou

Cestný betónový obrubník bez sklonu 1000x150x260 mm
Polosuchý betón C20/25 min. 100mm
Štrkodrvina ŠD STN EN 13242 min. 100mm

ODVODŇOVACÍ ŽLABOVÝ SYSTÉM
BETÓNOVÝ

Cestný betónový obrubník 1000x150x260 mm
Polosuchý betón C20/25 min. 100mm
Štrkodrvina ŠD STN EN 13242 min. 100mm

Zahumusovanie a zatrávnenie 100mm
Spätný zásyp

PREPLÁTOVANIE KRYTU V MIESTE STYKU,
KONTAKT OŠETRIŤ PENETRAČNÝM NÁTEROM!!!

hrana komunikácie

AC 16 O; L; 80 mm
AC 22 L; L; 80 mm
CBGM C8/10;180 mm
UM ŠD;0/31,5Gc;200 mm

Skladba V1

	Zámková dlažba	ZD STN 73 6131-1	60 mm
	Štrkodrvina fr. 0-4 mm	ŠD STN 73 6131-1	40 mm
	Cementom stmelená zmes	CBGM C5/6 STN EN 14277-1	150 mm
	Drvené kamenivo fr. 16-32 mm		150 mm
	Štrkodrvina	UM ŠD0/31,5Gp STN 73 6126	100 mm
	Zhutnené podložie		
	Celkom		500 mm

Požadované $E_{def,2}$ na konštrukčnej pláni je min. 60 MPa
pričom pomer $E_{def,2}/E_{def,1} \leq 2,5$.

ZÁMKOVÁ DLAŽBA SPOLU : 143 m²

EXISTUJÚCA SPEVNENÁ PLOCHA NA ODSTRÁNENIE SPOLU : 285 m²

DĹŽKA PLÁNOVANÝCH OBRUBNÍKOV: 63 bm

PRESNÝ TYP ZÁMKOVEJ DLAŽBY A KLADAČSKÝ PLÁN SA UPRESNÍ
VO VYKONÁVACOM PROJEKTE PO KONZULTÁCIE S INVESTOROM

SO1 - PRIESTOR PRE TRHOVISKO DOMÁCICH PRODUKTOV

Výškový systém: Bpv Súradnicový systém: S-JTSK

PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE NUTNÉ PREVIESŤ VYTÝČENIE VŠETKÝCH INŽINIERSKYCH
VEDENÍ PO DANEJ TRASE, ABY NEDOŠLO K ICH POŠKODENIU
ODHUMUSOVANIE PREVIESŤ V CELEJ HRÚBKE cca 30-40 cm!

Projektant nie je zodpovedný za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu
Zhotoviteľ je povinný skontrolovať skutočné rozmery na stavbe, a zistené odchýlky alebo chyby v dokumentácii oznámiť projektantovi!
Projektová dokumentácia podlieha autorskému zákonu, je duševným majetkom autora, rozmnožovať a publikovať ho možno len so súhlasom autora.

HLAVNÝ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	KRESLIL	MODULUS s.r.o. PROJEKTOVÁ KANCELÁRIA ŠTÚROVA 22, DUNAJSKÁ STREDA modulusds@gmail.com tel. : 0905 417-627	
Ing. arch.MOLNÁR Z.	Ing. arch.MOLNÁR Z.			
INVESTOR: Obec Horný Bar, 930 33 Horný Bar č.184				
TRHOVISKO DOMÁCICH PRODUKTOV			FORMÁT	2 A4
MIESTO STAVBY: Horný Bar			DÁTUM	09. 2024
			ÚČEL	PROJEKT
			ARCH.ČÍSLO	
VZOROVÝ PRIEČNY REZ A A'			Číslo výkresu	Kótované v mm
			A 2	M=1:25