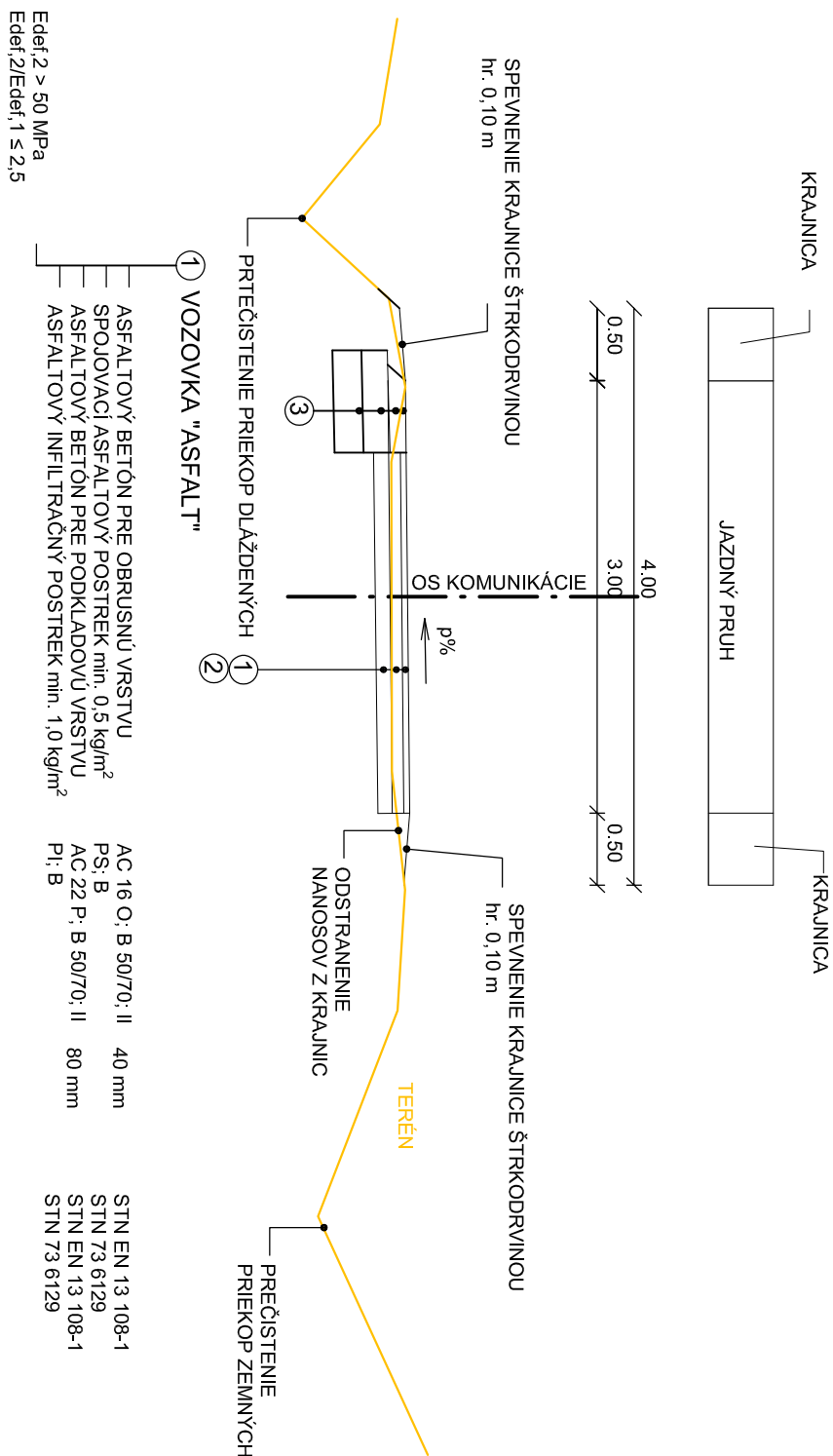


VZOROVÝ PRIEČNY REZ

M 1:50



② HOSPODÁŘSKÝ VJAZDY/SKLAD				
—	NESTMELENÁ VRSTVA ZO ŠTRKODRVINY	UM Š.D.: 0/32 G _p	200 mm	STN 73 6126
—	NESTMELENÁ VRSTVA ZO ŠTRKODRVINY	UM Š.D.: 0/63 G _p	200 mm	STN 73 6126
—	SEPARAČNÁ GEOTEXTÍLIA	400g/m ²		STN 73 6126
SPOLU:			min. 450mm	

1 VOZOVKA "ASFALT"		
ASFALTOVÝ BETÓN PRE OBRUSNÚ VRSTVU	AC 16 C; B 50/70; II	40 mm
SPŮJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTREK min. 0,5 kg/m ²	PS; B	STN EN 13 108-1
ASFALTOVÝ BETÓN PRE PODKLADOVÚ VRSTVU	AC 22 P; B 50/70; II	80 mm
ASFALTOVÝ INFILTRAČNÝ POSTREK min. 1,0 kg/m ²	PI; B	STN EN 13 108-1
		STN 73 6129

ASFALTOVÝ BETÓN PRE OBRUSNÚ VRSTVU	AC 16 O, B 50/70, II	40 mm	STN EN 13 108-1
SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTREK min. 0,5 kg/m ²	PS: B		STN 73 6129
ASFALTOVÝ BETÓN PRE PODKLADOVÚ VRSTVU	AC 22 P, B 50/70, II	80 mm	STN EN 13 108-1
ASFALTOVÝ INFILTRÁCNY POSTREK min. 1,0 kg/m ²	Pi: B		STN 73 6129
CEMENTOVÁ STABILIZÁCIA	CBGM C8/10	180 mm	STN 73 6126
NESTMELENÁ VRSTVA ZO ŠTRKODRVINY	UM ŠD, 0/63 G _p	200 mm	STN 73 6126
ÚPRAVA PLÁNE			
SPOLU:			

min. 500 mm

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		VPRACOVANÝ:		KONTROLOVANÝ:	
ING. VÁHOVSKÝ		ING. VÁHOVSKÝ		ING. VÁHOVSKÝ	
<i>Váhorský</i>		<i>Váhorský</i>		<i>Váhorský</i>	
KRAJ:	Košický				
OBJEDNÁVATEL: Urbárska spoločnosť obce Poruba pod Vihorlatom, pozemkové spoločenstvo					
STAVBA: Rekonštrukcia lesnej cesty, Poruba pod Vihorlatom					
OBSAH:		<div><div>VÝMOPROJEKT Križdova 13, 080 01 Prešov tel. 0907/930 421, e-mail: vahooproject@gmail.com</div></div>			
Vzorový priečny rez		DÁTUM:		4 / 2024	
		STUPEŇ:		DSP	
		FORMÁT:		2x44	
MIERKA:		1:50			
Č. PRÍLOHY:		4		Č. SÚPRAVY:	

- pred začatím prác je potrebné vyčistiť všetky IS
- v okolí IS vykonávať výkopy ručne
- existujúca kalová jama a čelo priepustu sa vybúra
- všetky priepusty / rekonštruované, rāmové aj na hospodárskych vjazdoch/ budú predistené
- hodnota EdeI,2 Ipažka musí byť min. 70 MPa podľa STN EN 73 6190
- VŠETKY PLOCHY, KTORÉ SÚ BÚD V DEFINITÍVOM STAVE ZASYPANÉ ZEMINOU, BUDÚ OPATRENÉ
- NÁTEROM PPROTI VODE A ZEMNEJ VLHKOŠTI: 1x PENETRACNÝ A 2x ASFALTOVÝ NÁTER (ZA STUDENA) A
- OCHRANENÉ GEOTEXTÍLOU min. 500g/m2, CBR >3,0kN, d<3,0mm
- OBŠPŤ POTRUBIA, TRIEDENÝ ZHUT. ZÁSPŤ NESUDRŽNÚ ZEMINOU max. ZRNO 30 mm VRSTVY max.
- 150mm DO VÝŠKY 300 mm NAD RÚRÚ (EdeI,2 > 45 MPa)
- čelo a kalová jama sú uvažované ako pretľabikované
- kamenná zahádzka sa zrealizuje len mimo vodných tokov a spenených priekop

POZNÁMKY:

VÄNÖP-PROJEKT

Exnáröva 13, 080 01 Prešov
 tel. 0907/930 427, e-mail: vanopprojekt@gmail.com