



SKLADBA PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE (D1 - N - 2 - V - PIII)

- ASFALTOBETON ACO 11	40 mm	
- spojovací postřik	0,3 kg/m ²	
- ASFALTOBETON ACP 16+	70 mm	
- infiltrační postřik	2,0 kg/m ²	
- ŠTĚRKODRŤ ŠD _A fr. 0/32	150 mm	E _{def} = 100 MPa
- ŠTĚRKODRŤ ŠD _B fr. 0/63	150 mm	E _{def} = 70 MPa
- KAMENIVO fr. 0/63		E _{def} = 45 MPa
- GEOTEXTÍLIE 400 g/m ²		
- ZEMNÍ PLÁŇ		

POZNÁMKA:

- V PŘÍPADĚ NEVYHOVUJÍCÍ ÚNOSNOSTI ZEMNÍ PLÁNĚ BUDE PROVEDENA JEJÍ SANACE VIZ SO 101-1
- TL. SANACE ZEMNÍ PLÁNĚ (max. 300 mm) SE BUDE ODVÍJET OD VÝSLEDKŮ ZKOUŠKY ZEMNÍ PLÁNĚ
- OD HLOUBKY VÝKOPU 1,3 m BUDE RÝHA PAŽENA

Zodpovědný projektant	Kontroloval	Vypracoval	Ing. David Klimša Prostřední Bludovice 133 739 37 Horní Bludovice e-mail: davidklimsa@seznam.cz tel.: +420 732 539 760	
Ing. David Klimša	Ing. David Klimša	Ing. David Klimša		
Razítko, podpis	Název projektové dokumentace		Formát	2 x A4
	Příjezdová komunikace z ul. Kischovy		Datum	červen/2018
			Stupeň	DPS
			č. zakázky	DK04/2017
	Název výkresu		Měřítko	č. výkresu
Autorizovaný inženýr ČKAIT 1100479 Ing. Miroslav Skupník		SO 101 - 1 Sanace zemní pláně - Vzorový příčný řez	1:20	B.101-1.1