



SKLADBA S1 - KATALOGOVÝ LIST: D1-N-3-O-PIII

ASFALTOVÝ BETON ACO 8	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ŽIVIČNÝ ZE SILNIČNÍ EMULZE PSE	0,30 kg/m ²
RAMAT	50 mm
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	1,0 kg/m ²
ŠTĚRKOPÍSEK ŠP	200 mm

CELKEM 300 mm

SKLADBA S2 - KATALOGOVÝ LIST: D2-D-1-CH-PIII

BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA 100/200	60 mm
LOŽE Z KAMENNÉ DRTI L (fr.4-8 mm)	30 mm
ŠTĚRKODRŤ (fr. 0-32)	150 mm

CELKEM 240 mm

SKLADBA S3 - KATALOGOVÝ LIST: D2-D-1-O-PIII

BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA (POJEZDOVÁ) 100/200	80 mm
LOŽE Z KAMENNÉ DRTI L (fr.4-8 mm)	40 mm
ŠTĚRKODRŤ (fr. 0-32)	200 mm

CELKEM 320 mm

SKLADBA S4 - KATALOGOVÝ LIST: D2-D-1-O-PIII

ZATRAVNĚVACÍ DLAŽBA	80 mm
LOŽE Z KAMENNÉ DRTI L (fr.4-8)	40 mm
+ SORPČNÍ TEXTILIE S ŽIVOTNOSTÍ MIN. 20 LET (CELOPLOSŇNÉ)	
ŠTĚRKODRŤ (fr. 0-63)	200 mm

CELKEM 320 mm

PŘÍPADNÁ SKLADBA AKTIVNÍ ZÓNY POD POJÍŽDĚNÝMI PLOCHAMI

BETONOVÝ RECYKLÁT	500 mm
GEOTEXTILIE NETKANÁ	500 g/m ²

CELKEM 500 mm

PŘÍPADNÁ SKLADBA AKTIVNÍ ZÓNY POD POCHOZÍMI PLOCHAMI

BETONOVÝ RECYKLÁT	250 mm
GEOTEXTILIE NETKANÁ	500 g/m ²

CELKEM 250 mm

ÚNOSNOST ZEMNÍ PLÁNĚ JE 30 MPa. PŘI NEDOSTATEČNÉ ÚNOSNOSTI ZEM. PLÁNĚ BUDE AKTIVNÍ ZÓNA ODTĚŽENA AŽ DO HL. 0,50m A VYPLNĚNA BETONOVÝM RECYKLÁTEM. KONKRÉTNÍ ŘEŠENÍ NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.

INVESTOR:

MĚSTO VARNSDORF
NÁM. E. BENEŠE 470
407 47 VARNSDORF

ZÁSTUPCE INVESTORA:

MÍSTO:
P.P.Č. 1683, 1684/3, 1661, 1686/1 V K.Ú. VARNSDORF

STAVBA:

OPRAVA KOMUNIKACE P.P.Č. 1683 -
PROPOJ MEZI UL. PLETAŘSKÁ
A UL. T. G. MASARYKA VE VARNSDORFU

PROJEKTOVÁ ČÁST:
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH
A TECHNOLOGICKÝCH ZARÍZENÍ

VÝKRES:

VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ProProjekt		ProProjekt s.r.o. Komenského 1173 408 01 Rumburk T: 412 332 317 projekce@proprojekt.cz	
PROJEKTOVÁNÍ STAVEB ■ INŽENÝRSKÁ ČINNOST ■ DOZOROVÁNÍ STAVEB www.proproje-t.cz			
PROJEKTANT ČÁSTI:		AUTORIZACE:	
ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVL:		
MAREK ŘÍHA	PAVEL JANOUŠEK		
DATUM:	ČÍSLO ZAKÁZKY:		
06/2023	2023029		
FORMÁT:	STUPEŇ PD:	PARÉ:	
A3	TECHNICKÁ POMOC		
ČÍSLO VÝKRESU:	MĚŘÍTKO:		
D.1.1.d	1:50		