

KONSTRUKCE 6 – MÍSTNÍ KOMUNIKACE (PLNÁ KONSTRUKCE)

- ASFALTOVÝ BETON	ACO 11	40 MM
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-C	0,35 kg/m ²
- ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+	60 MM
- ŠTĚRKODRŤ FR. 0-32 MM	ŠD _A	150 MM ²
- ŠTĚRKODRŤ FR. 0-32 MM	ŠD _A	200 MM
- CELKEM		450 MM


POŽADOVANÁ ÚNOSNOST ZEMNÍ PLÁNĚ 45 MPA, V PŘÍPADĚ NESPLNĚNÍ:

- BETONOVÝ RECYKLÁT FR. 0-90	400 MM
- SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 300 g/m	

SO 101

Výškový systém: B.p.v.

Souřadnicový systém: S-JTSK

VEDOUČÍ PROJEKTU		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div>Ing. Linda Smítalová, IČO 74276361 Rokycanova 781/13 Olomouc 77900 +420 777 829 795 smitalova@atelis.eu www.atelis.eu</div> <div></div>	
Ing. Petr SMÍTAL ČKAIT 1202264		Ing. Linda SMÍTALOVÁ ČKAIT 1201908	Ing. Aigul MAKAROVA		
STAVEBNÍK OBEC RAPOTÍN					
KRAJ	OLOMOUCKÝ	MÍSTO k.ú. RAPOTÍN		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2023011
AKCE CHODNÍK, PROPOJENÍ UL. U LOSINKY - CYKLOSTEZKA UL. JESENICKÁ SO 101 - CHODNÍK				FORMÁT	1 x A4
				DATUM	06/2023
				STUPEŇ	DUSP+PDPS
				MĚŘITKO	1:50
ŘEZ NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE K SILNICI I/44				ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO SOUPRAVY