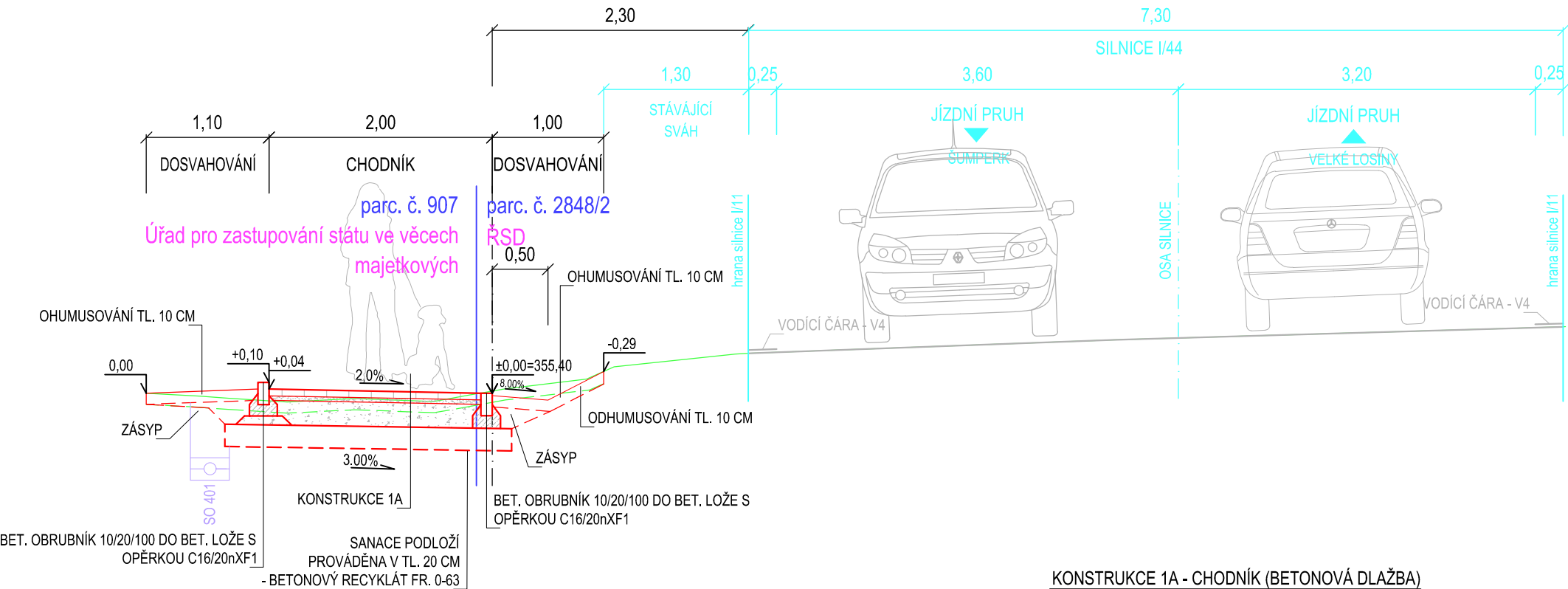


PR: 6A  
km 0,108 00



KONSTRUKCE 1A - CHODNÍK (BETONOVÁ DLAŽBA)

- BETONOVÁ DLAŽBA 10X20 CM, ŠEDÁ	DL I	60 MM
- LOŽE Z KAMENNÉ DRTI FR. 4-8	L	40 MM
- ŠTĚRKODRŤ FR. 0-32 MM	ŠD A	200 MM
- CELKEM		300 MM

POŽADOVANÁ ÚNOSNOST ZEMNÍ PLÁNĚ 30 MPA, V PŘÍPADĚ NESPLNĚNÍ SANACE:  
- BETONOVÝ RECYKLÁT FR. 0-63 200 MM  
- SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 300 g/m

STÁVAJÍCÍ ŠÍŘKOVÉ PARAMETRY SILNICE I/44

SO 101

Výškový systém: B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTU	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Ing. Linda Smítalová, IČO 74276361 Rokycanova 781/13 Olomouc 77900 +420 777 829 795 smitalova@atelis.eu www.atelis.eu	
Ing. Petr SMÍTAL ČKAIT 1202264	Ing. Linda SMÍTALOVÁ ČKAIT 1201908	Ing. Aigul MAKAROVA		
OBEC RAPOTÍN			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2023011
OLOMOUCKÝ STAVEBNÍK			FORMÁT	2 x A4
KRAJ AKCE CHODNÍK, PROPOJENÍ UL. U LOSINKY - CYKLOSTEZKA UL. JESENICKÁ SO101 - CHODNÍK			DATUM	06/2023
			STUPEŇ	DUSP+PDPS
			MĚŘÍTKO	1:50
VZOROVÉ PŘÍČNÝ ŘEZ 6A km 0,108 00			ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO SOUPRAVY
			5b	