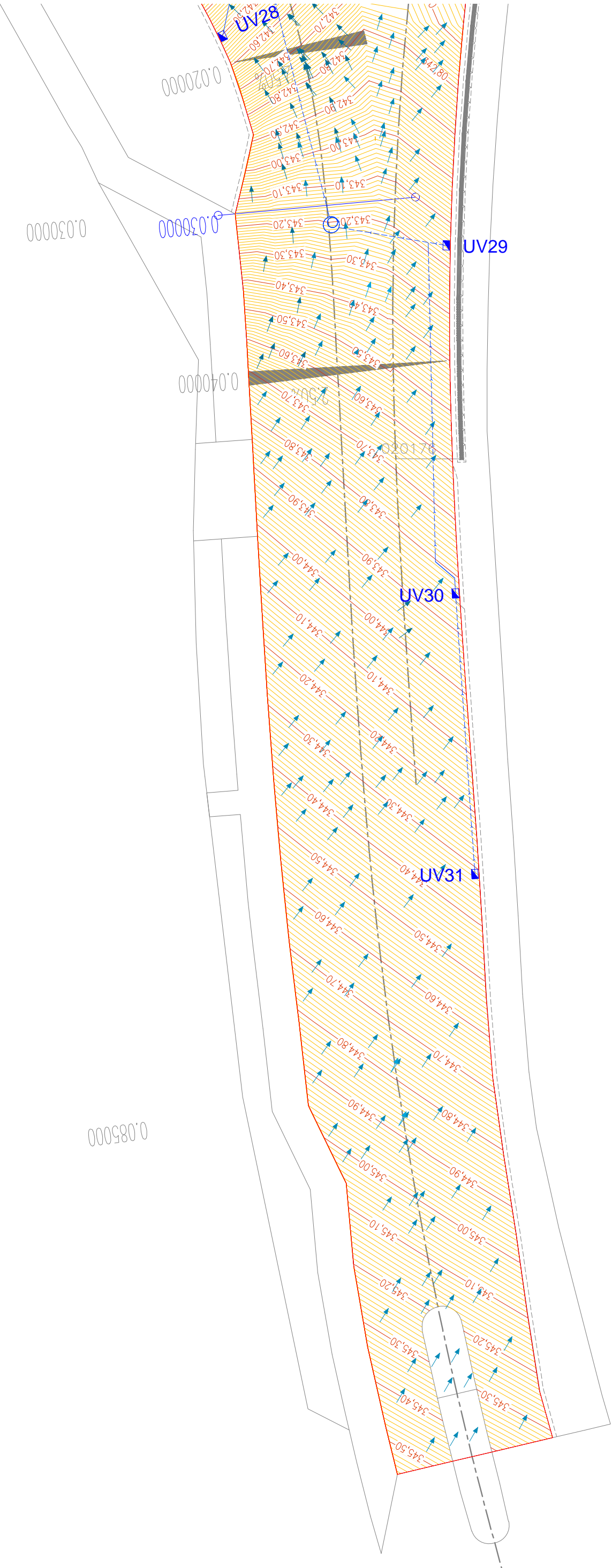
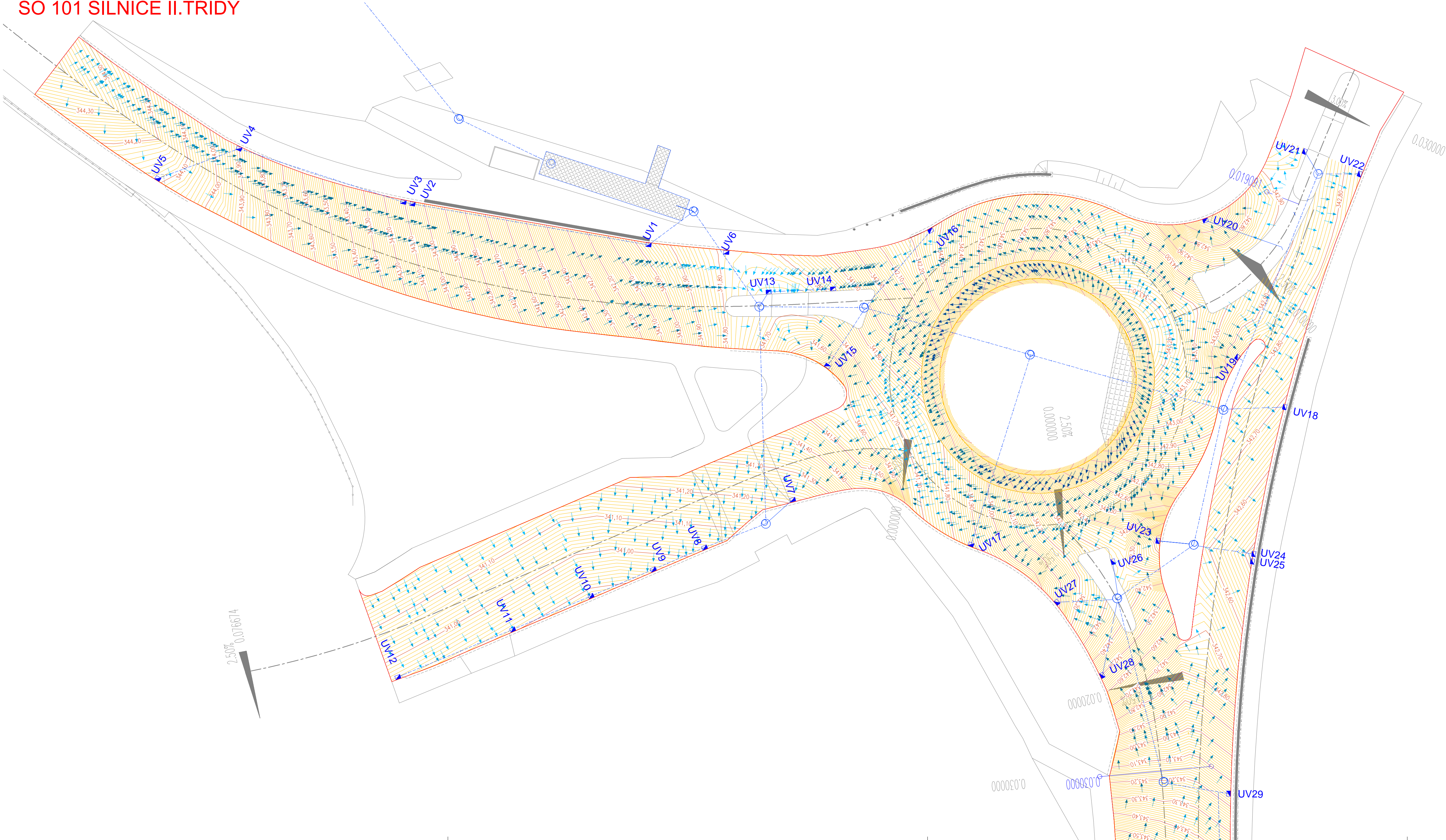


II/112 VLAŠIM, KŘÍŽOVATKA
VRTSEVNICOVÝ PLÁN 1:500
SO 101 SILNICE II.TŘÍDY




PŘEHLED ŠÍPEK SKLONŮ			
Číslo	Minimální sklon šipky	Maximální sklon šipky	Barva
1	0,30%	2,50%	■
2	2,50%	3,60%	
3	3,60%	4,60%	■
4	4,60%	7,40%	
5	7,40%	8,00%	■

LEGENDA:

- NOVÝ STAV
- VEDLEŠÍ VRSTEVNICE
- HLAVNÍ VRSTEVNICE
- NOVÉ ODVOZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH

AKCE		II/112 VLAŠIM, KŘÍŽOVATKA	
STUPEŇ PD		PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
OBJEDNATEL		MĚSTO VLAŠIM JANA MASARYKA 302, 258 14 VLAŠIM	
ZHOTOVITEL		SHB, AKCIOVÁ SPOLEČNOST MASNÁ 8, 702 00 OSTRAVA	 projekce dopravních staveb
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. ERICH KONEČNÝ	
		ČÍS. ZAKÁZKY	5/16 054

B			SO 101	
			SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. E. KONEČNÝ		<div>ZHOTOVITEL ČÁSTI PD</div> <div></div> <div>projekce dopravních staveb</div> <div>SHB, akciová společnost</div> <div>Muskeřská 103/1, 250 02 Dobruška</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. M. KROUPAROVÁ			
VYPRACOVAL	ING. M. KROUPAROVÁ			
KONTROLOVAL	ING. E. KONEČNÝ			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	OKRES: BENEŠOV			
NÁZEV ČÁSTI	SO 101 Silnice II. třídy		DATUM: ŘÍJEN 2016	
			FORMÁT: 5 x 420	
			MĚŘÍTKO: 1:500	
			ÚČEL: PDPS	
			ČÍS. ZAKÁZKY: 5/16 054	
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY	VRSTEVNICOVÝ PLÁN		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY: 6.2