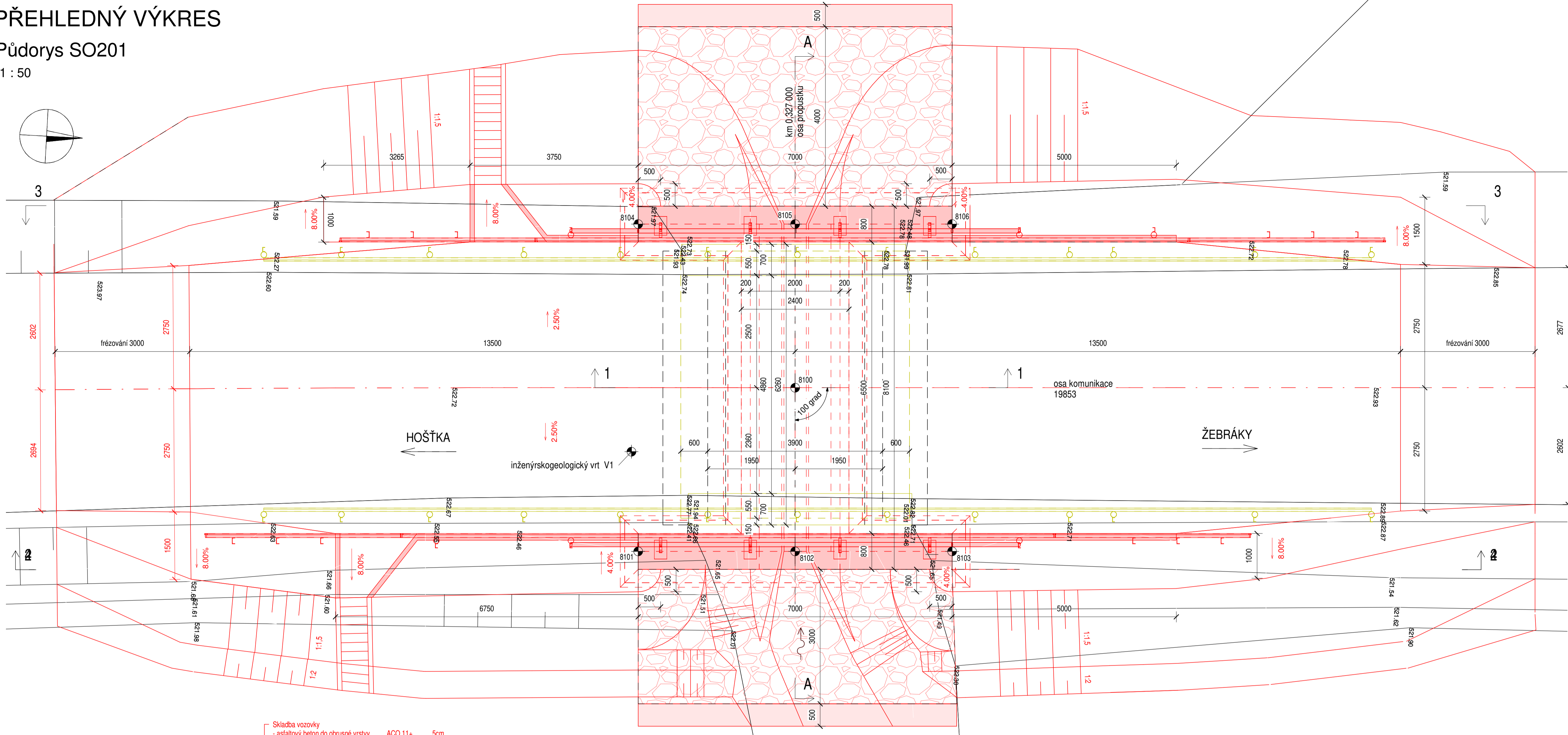
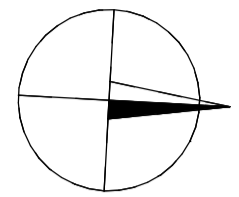
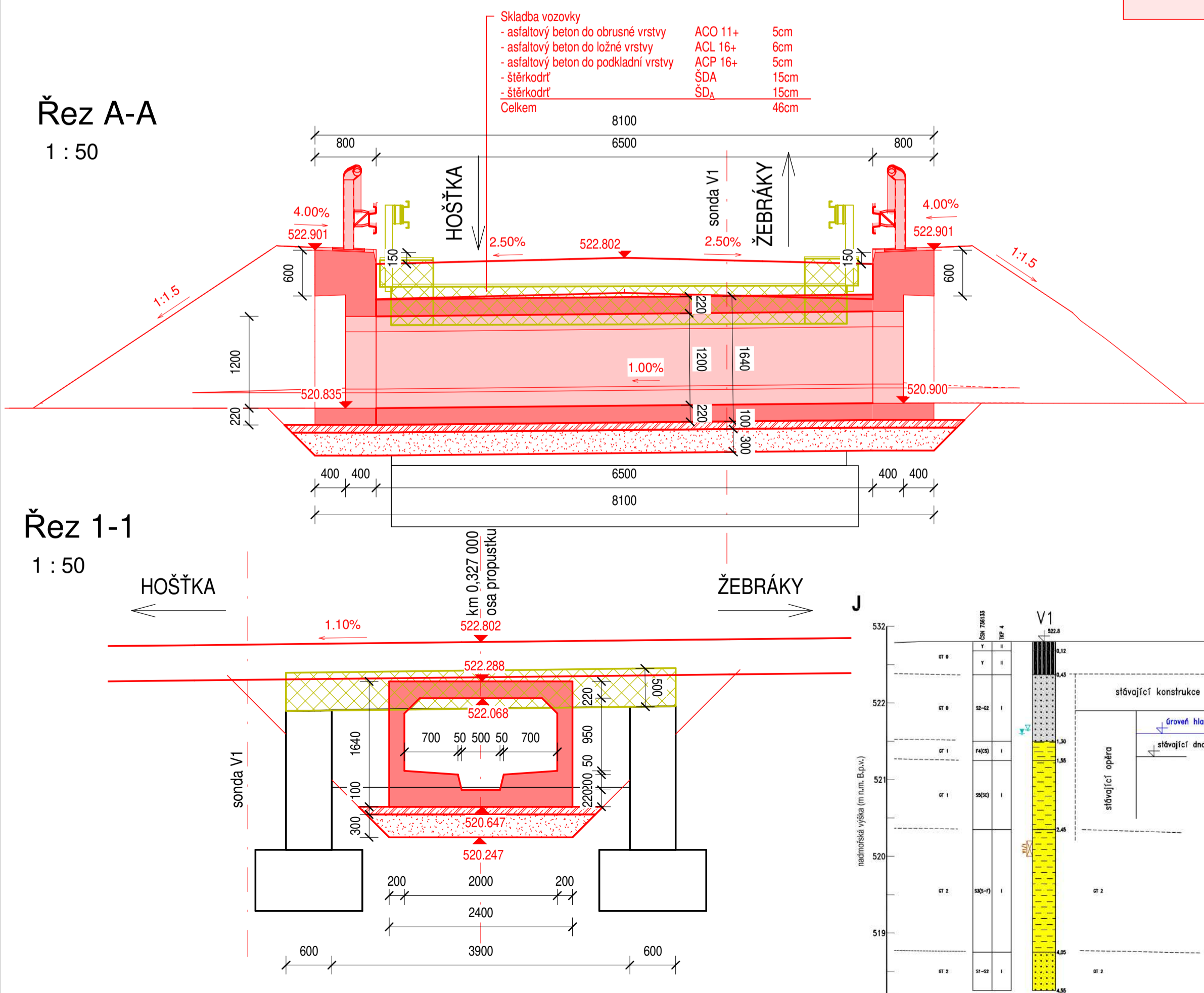


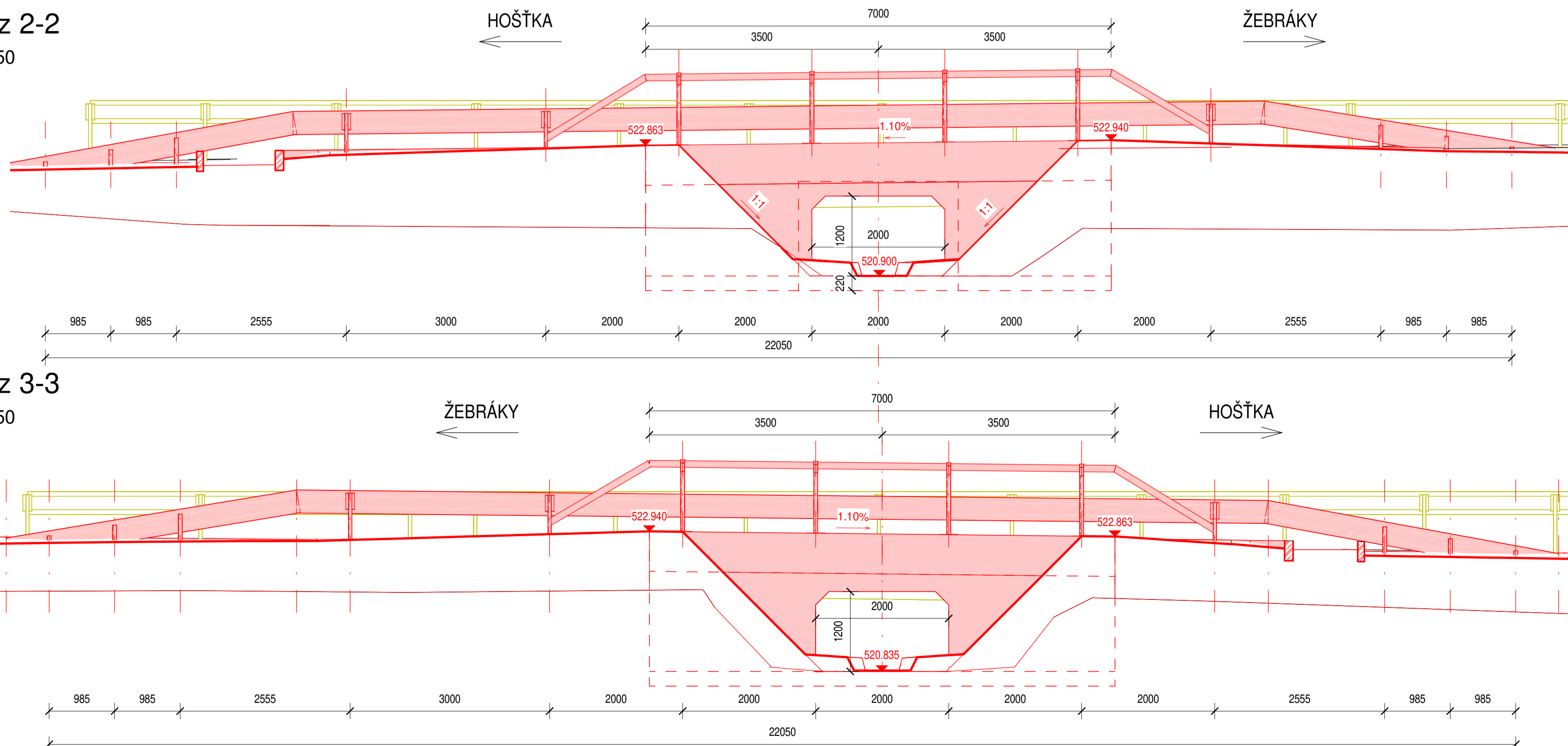
1 : 50



1 : 50



1 : 50






Bod	X [m]	Y [m]
8100	1065988.917	879698.585
8101	1065992.212	879694.749
8102	1065988.717	879694.941
8103	1065985.222	879695.132
8104	1065992.611	879702.038
8105	1065989.116	879702.230
8106	1065985.621	879702.421

Základní údaje	
	SO 201
Délka přemostění	2,00 m
Délka propustku	7,00 m
Délka nosné konstrukce	2,40 m
Rozpětí pole	2,20 m
Šikmost propustku	100 grad
Volná šířka propustku	6,50 m
Šířka propustku	8,10 m
Stavební výška	0,794 m
Plocha nosné konstrukce	7,0x6,50=45,50 m ²
Světlá šířka propustku	2,00 m
Světlá výška propustku	1,20 m
Plocha průřezu	2,035 m ²
Zatížení	ČSN EN 1991-2

Použité materiály		
Rámové prefabrikáty	C35/45	XC3, XF2, XD1
Prefabrikovaná křídla	C35/45	XC3, XF2, XD1
Podkladní beton	C12/15	X0
Betonářská ocel		B 500B

Beton dle ČSN EN 206 a TKP dle staveb pozemních komunikací

Legenda

	Nová konstrukce
	Stávající konstrukce
	Demolice

OBJEKT: SO 201 Propustek ev. č. 19853-1

ČÁST: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ




Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace
Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Číslo	Změna	Vypracoval	Kontrola	Datum

 Ing. V. Vančík, CSc		Jeremekova 763/88 140 00 Praha 4 Tel.: (+420) 244 104 010 E-mail: vin@vinconsult.cz Fax: (+420) 244 104 090	
		Ředitel: Ing. V. Vančík, CSc	
Zodp. projektant stavby:	Zodpovědný projektant objektu:	Vypracoval:	Kontroloval:
Ing. Pavel Kormaňák	Ing. Pavel Kormaňák	Ing. Kateřina Soukupová	Ing. V. Vančík, CSc
Objednatel	Kraj:	MU:	Datum:
SÚS Píseňského kr.	Píseňský	Hořická	09.11.2020
Formát:		10x44	
Mřížko:		1:50	
Číslo zakázky:		66019.1-1	
Most ev.č. 19853-1 Hořická - Žebráky - rekonstrukce			
SO 201 - PŘEHLEDNÝ VÝKRES			
Stupeň:		PDPs	
Část:	D3	Příloha:	2