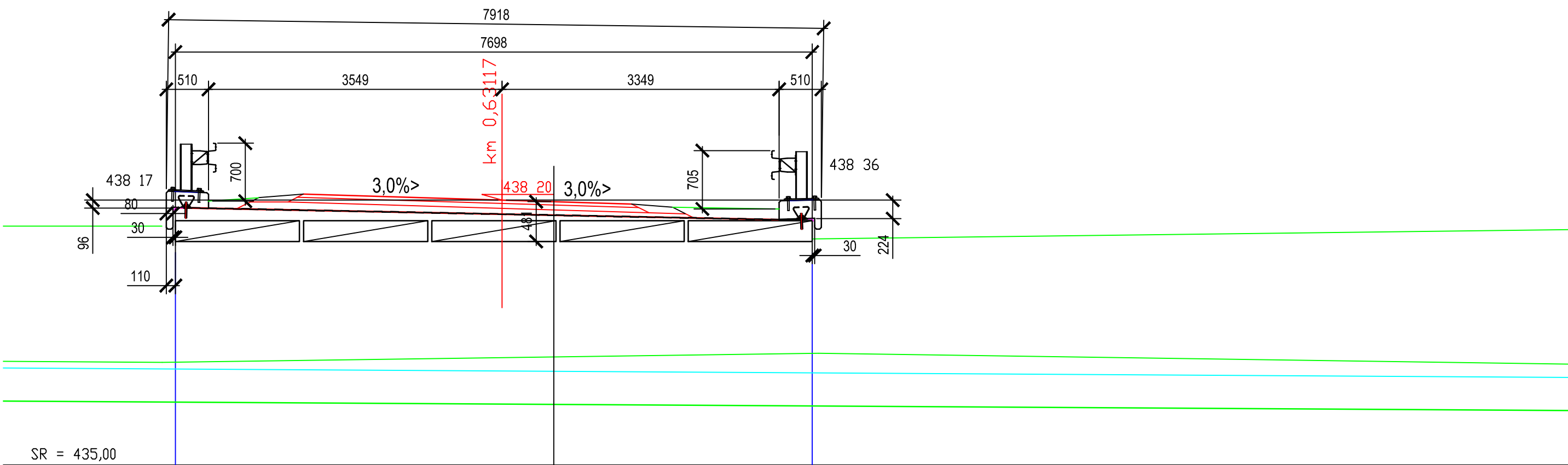
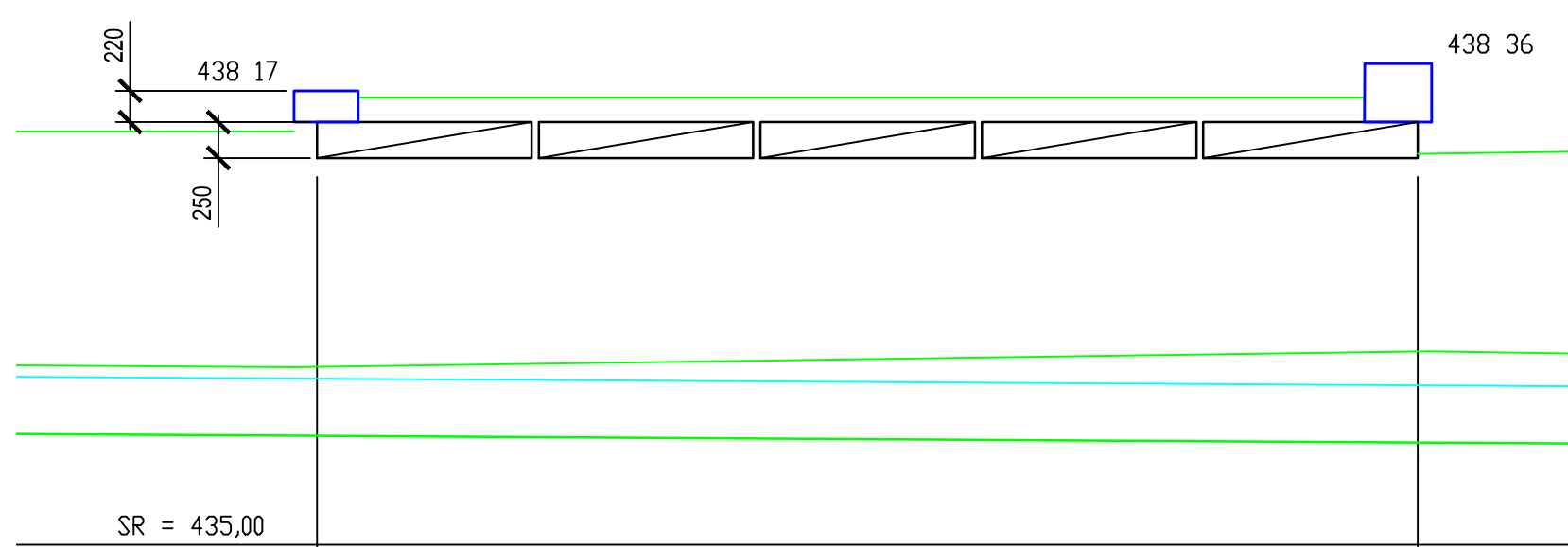



SO 201 - Most na polní cestě VPC 2  
vzorový příčný řez - navržený stav



ASFALTOVÝ BETON – OBRUSNÁ VRSTVA	ACO 11	50/70	40mm	ČSN 736121, ČSN EN 13 108–1
postřik živичný spoj. asf. emulzí	PS		0,30kg/m2	ČSN 736129
ASFALTOVÝ BETON – PODKLADNÍ VRSTVA	ACP 16+	50/70	70mm	ČSN 736121, ČSN EN 13 108–1
postřik živичný infiltrační. asf. emulzí	PI		0,60kg/m2	ČSN 736129
podkladní beton	B25		60mm	
izolace proti vlhkosti				
vyrovnávací beton do spádu	B25		20÷150 mm	

SO 201 - Most na polní cestě VPC 2  
vzorový příčný řez - současný stav



Zodpovědný projektant		<div>S-pro servis s.r.o.</div> <div>Pivovarská 1272</div> <div>388 01 Blatná</div> <div>IČ 060 16 910</div> <div></div>	
Vypracovali			
Investor	Česká republika - Státní pozemkový úřad Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 IČO: 01312774, DIČ: CZ01312774	Datum	11/2019
		Stupeň PD	DSP
Stavba	POLNÍ CESTY STAVBY D6 v k.ú. ŘEVNÍČOV	Formát	A3
		Měřítko	1:50
Název výkresu	SO 201 - Most na polní cestě VPC 2 vzorový příčný řez	Číslo výkresu	Číslo paré
		D.1.2.2.d	