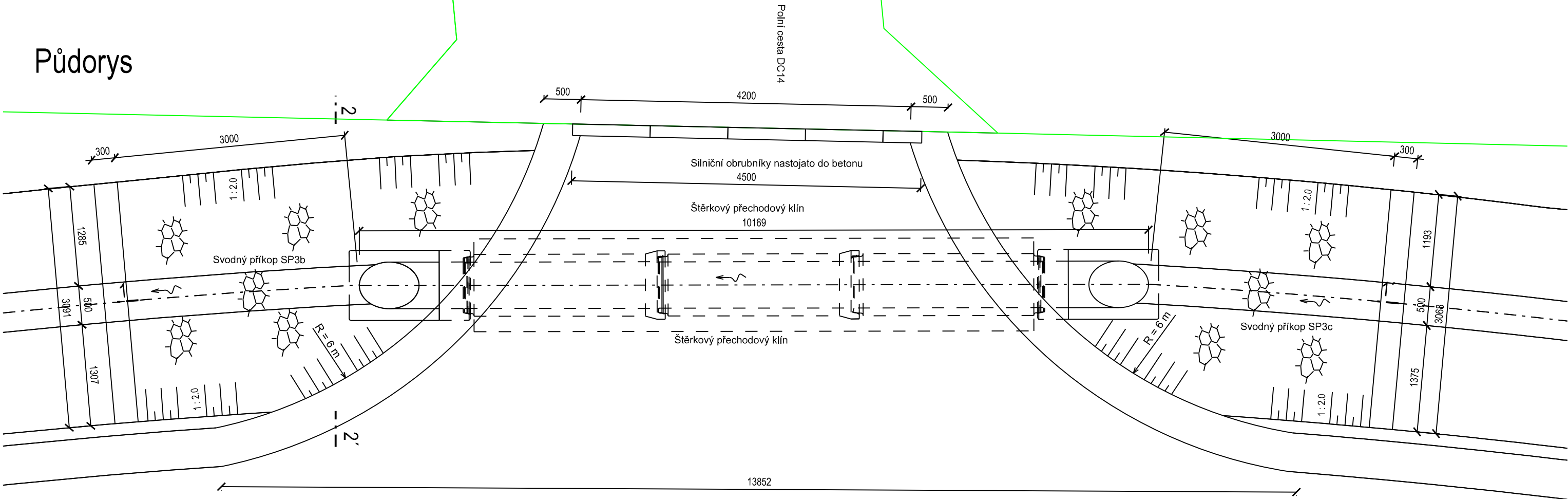


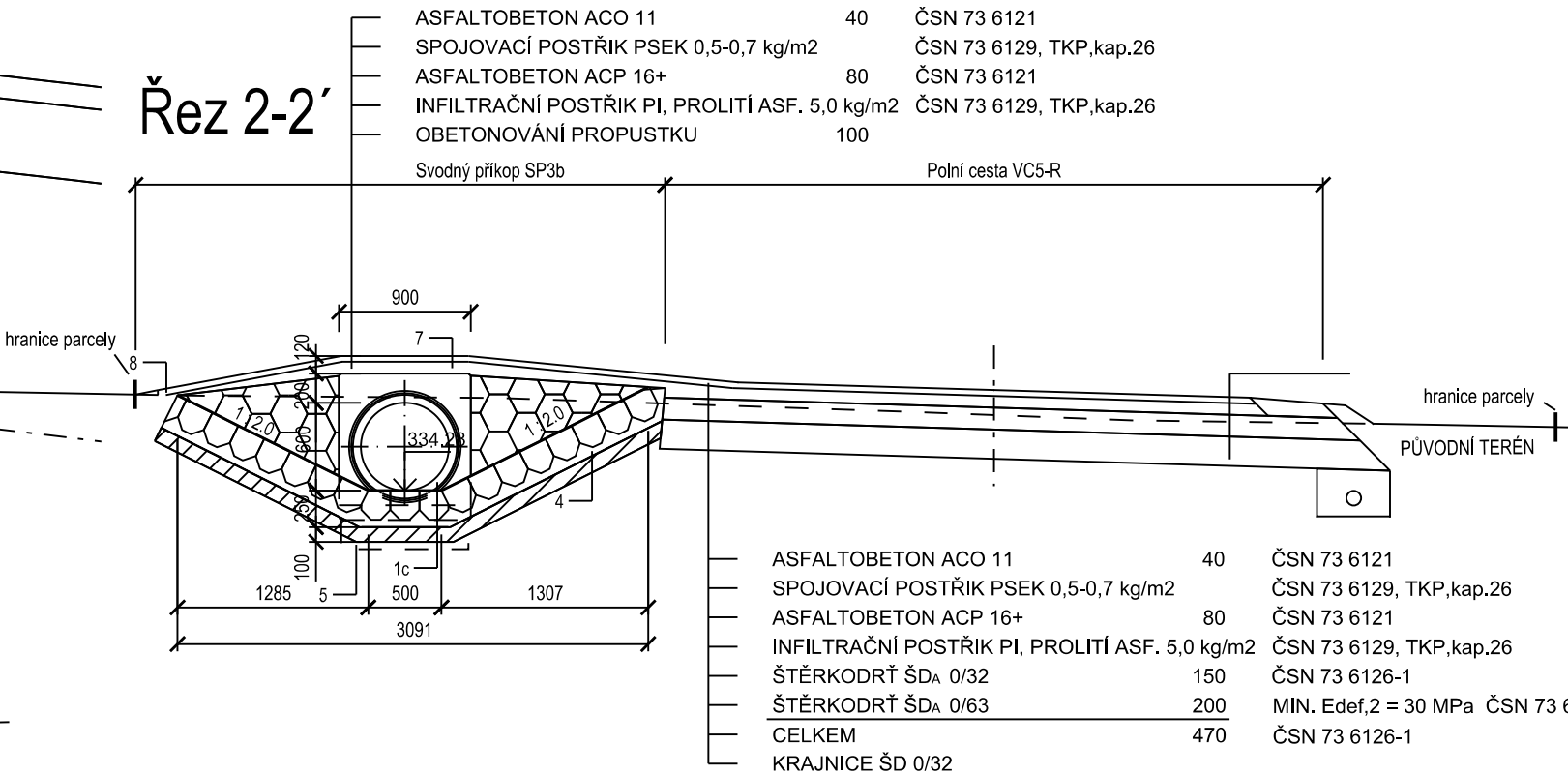
Půdorys



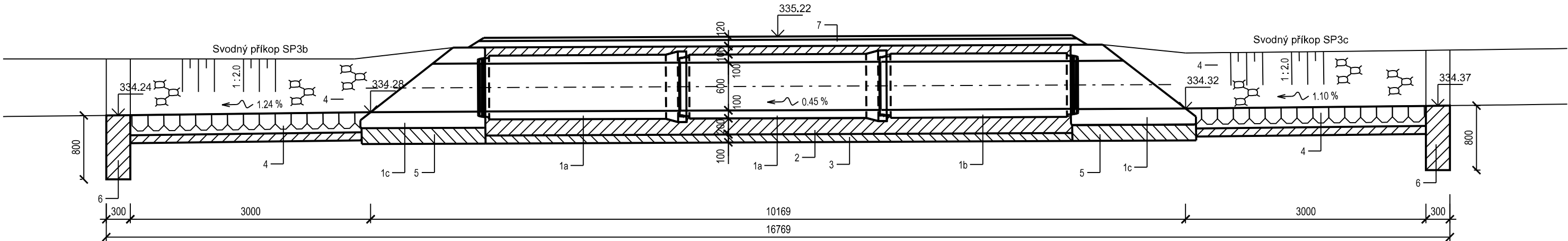
POPIS

- 1 Železobetonové trouby
 - 1a TZH - Q 600/2500/Z
 - 1b TZH - Q 600/2300/D
 - 1c TBM – Q 900/1000/600
 - 2 Konstrukce sedla – obetonování, beton C30/37 XF4, vyztuženo po obvodu kari sítí 8 x 150 x 150 mm
 - 3 Podsyp ze štěrkodrtě, tl. 100 mm
 - 4 Dlažba z lomového kamene tl. 250 mm do betonu C30/37 XF4 s vyspárováním
 - 5 Podklad z betonu C30/37 XF4
 - 6 Práh, beton C30/37 XF4
 - 7 Konstrukce polní cesty – asfaltové vrstvy
 - 8 Betonový silniční obrubník nastojato do betonu
- Třídy pevnosti betonu dle TN ČSN EN 206-1.
Krytí výztuže 50 mm

Řez 2-2'



Řez 1-1'



Veškeré inženýrské sítě jsou v PD uvedeny orientačně, před zahájením stavby musí být vytyčeny v předstihu dle požadavku jednotlivých správců sítí!

VYPRACOVAL	ZODP. PROJ.	ODP. ZAST	Hanousek s.r.o. Barákova 41, Prostějov IČO: 29186404 tel. 777 623 608, 582 331 013 e-mail: hanousek.pv@centrum.cz www.hanousekpv.cz	
Ing. Jan Krč	Ing. Miroslav Lošťák	Ing. František Hanousek		
OBEC, k.ú.:			Bystřice pod Lopenikem	
KRAJ, OBEC s rozš.pús.:			Zlínský, Uherský Brod	
OBJEDNATEL:			Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj Pobočka Uherské Hradiště	
AKCE: Vedlejší polní cesta VC5-R, svodné příkopy SP3, SP4, SP5, SP6, k.ú. Bystřice pod Lopenikem, SO 01 Vedlejší polní cesta VC5-R a svodné příkopy SP3, SP4, SP5, SP6			ZAK. - ARCH. ČÍSLO	6/23/1 - 227/1
PRÍLOHA: Propustek P28 DN600 KM 0,554 00			DATUM	srpen 2023
			MĚŘÍTKO	1 : 50
			SOUŘ. SYSTÉMY	S-JTSK, Bpv
			STUPEŇ	DSP/DPS
			Č. PŘÍLOHY	Č. KOPIE
			D.1.14.	1