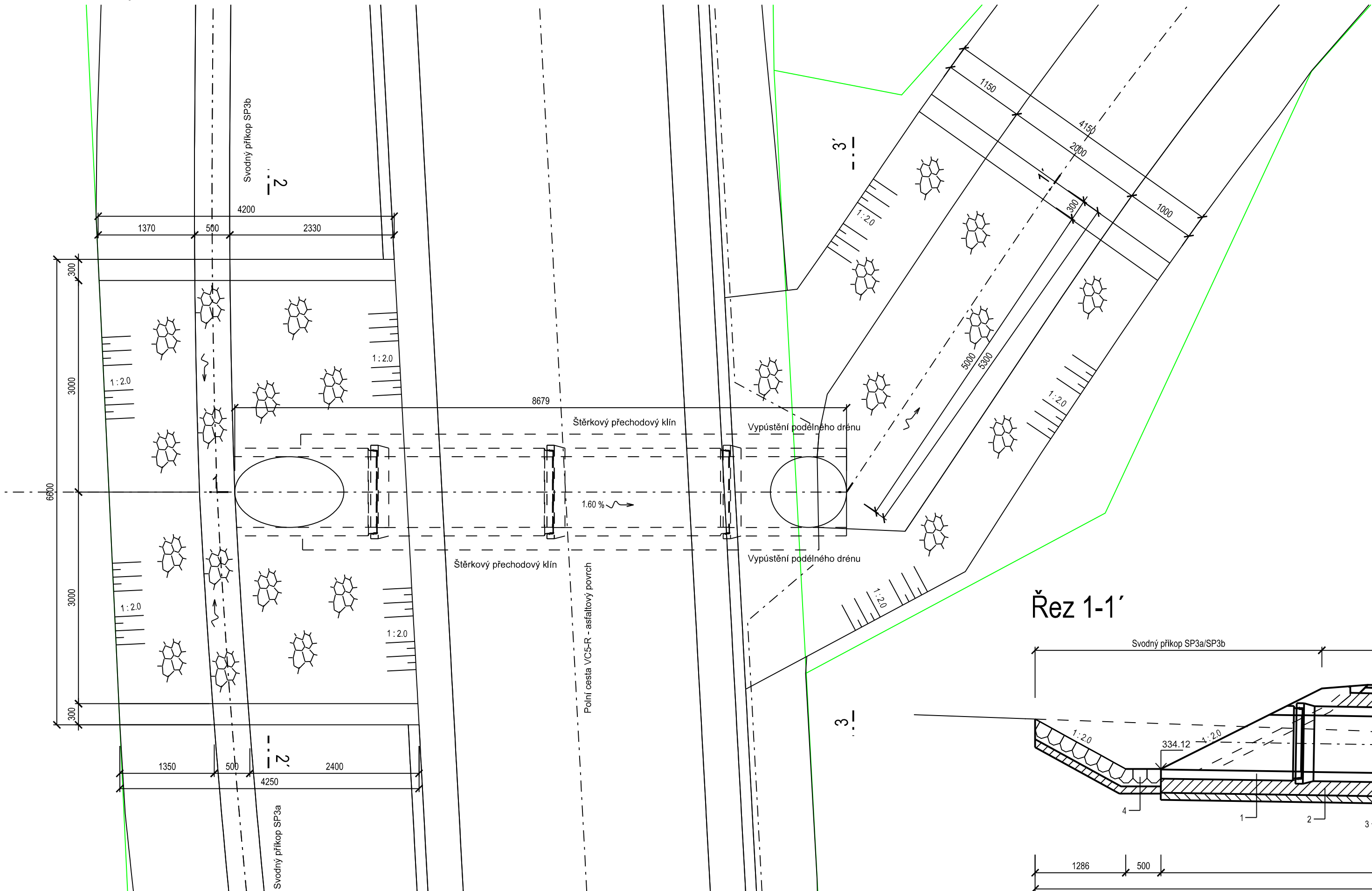
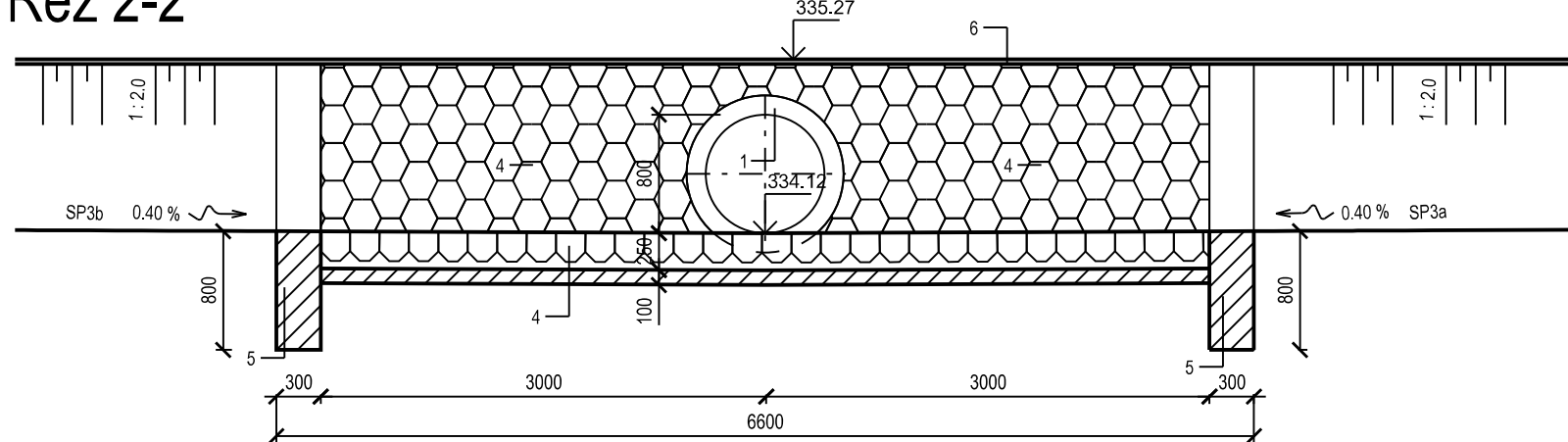


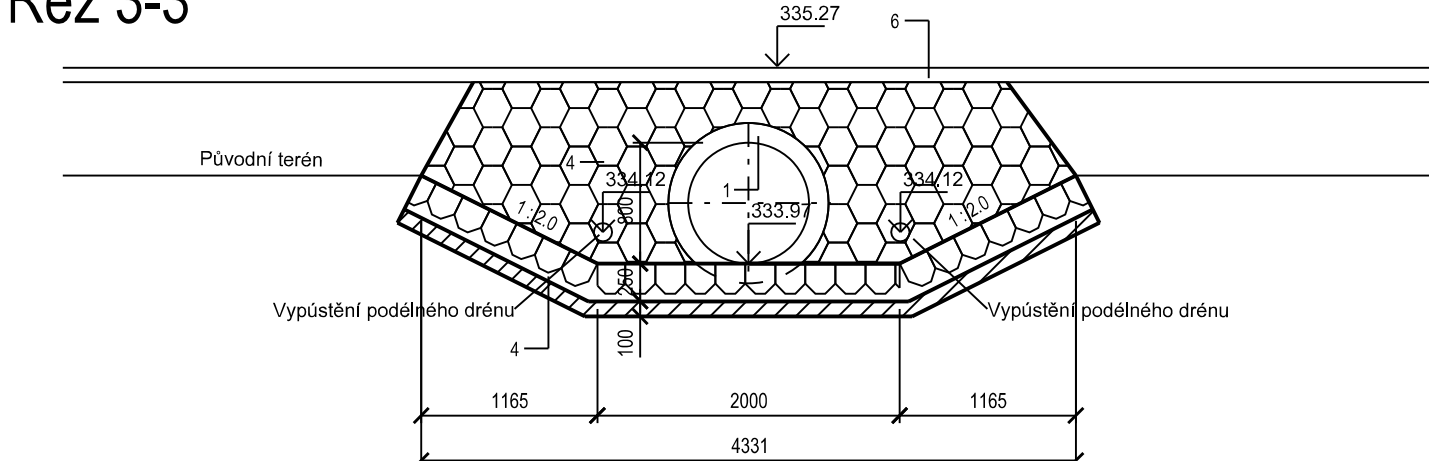
Půdorys



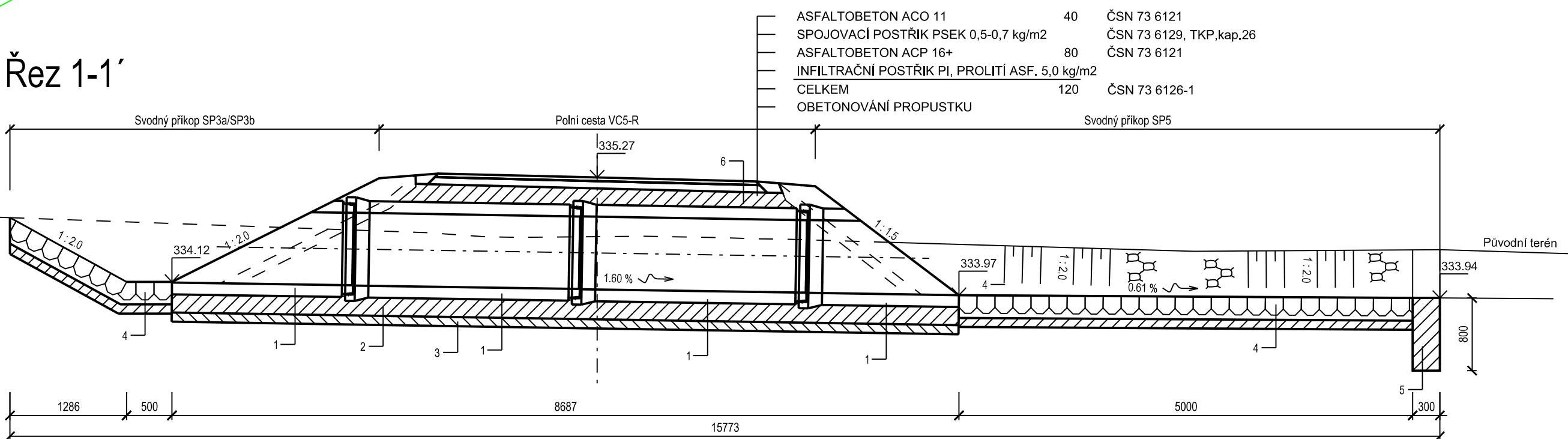
Řez 2-2'



Řez 3-3'



Řez 1-1'



POPIS

- 1 Železobetonové trouby TZH - Q 800/2500 INT
- 2 Konstrukce sedla - obetonování, beton C30/37 XF4, vyztuženo po obvodu kari sítí 8 x 150 x 150 mm
- 3 Podsyyp ze štěrkodrtě, tl. 100 mm
- 4 Dlažba z lomového kamene tl. 250 mm do betonu C30/37 XF4 s vyspárováním
- 5 Práh, beton C30/37 XF4
- 6 Konstrukce polní cesty

Třídy pevnosti betonu dle TN ČSN EN 206-1.
Krytí vyztuže 50 mm

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

VYPRACOVAL		ZODP. PROJ.	ODP. ZAST	<div>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</div>
Ing. Jan Krč		Ing. Miroslav Lošťák	Ing. František Hanousek	
OBEC, k.ú.:		Bystrice pod Lopeníkem		
KRAJ, OBEC s rozš.pús.:		Zlínský, Uherský Brod		
OBJEDNATEL:		Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj Pobočka Uherské Hradiště		ZAK. - ARCH. ČÍSLO 6/23/1 - 227/1
AKCE: Vedlejší polní cesta VC5-R, svodné příkopy SP3, SP4, SP5, SP6, k.ú. Bystrice pod Lopeníkem SO 01 Vedlejší polní cesta VC5-R a svodné příkopy SP3, SP4, SP5, SP6				DATUM srpen 2023
				MÉRÍTKO 1:50
				SOUŘ. SYSTÉMY S-JTSK, Bpv
				STUPEŇ DSP/DPS
PŘÍLOHA:		Propustek P27 DN800 KM 0,510 00		Č. PŘÍLOHY Č. KOPIE
				D.1.13. 1