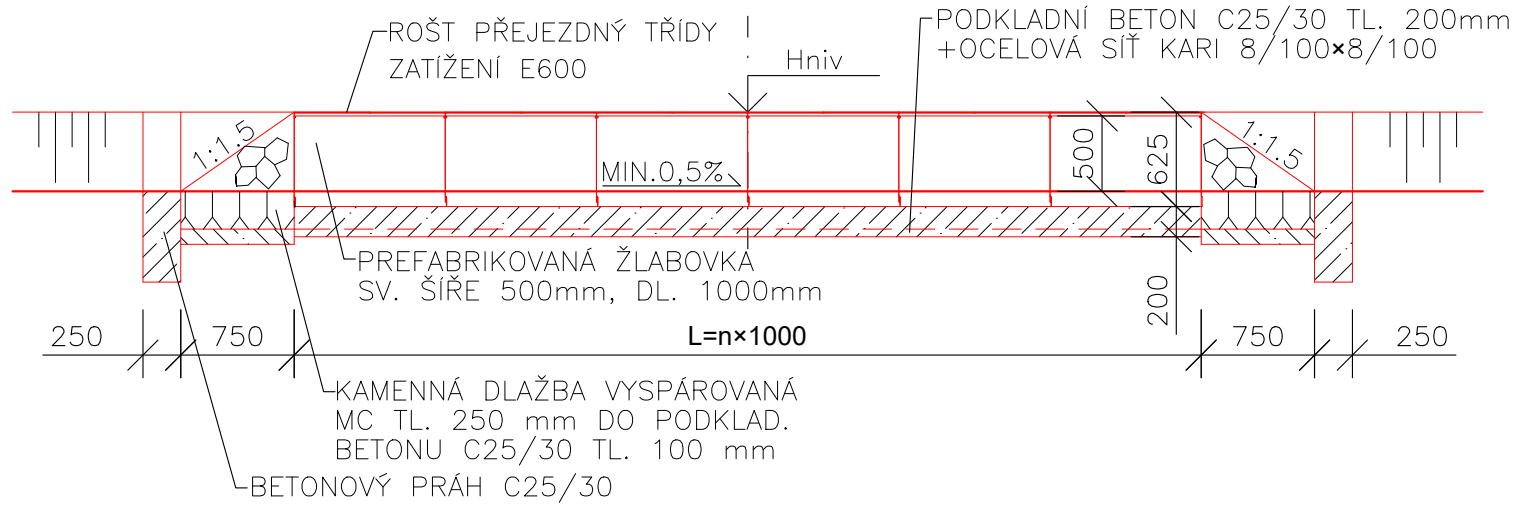
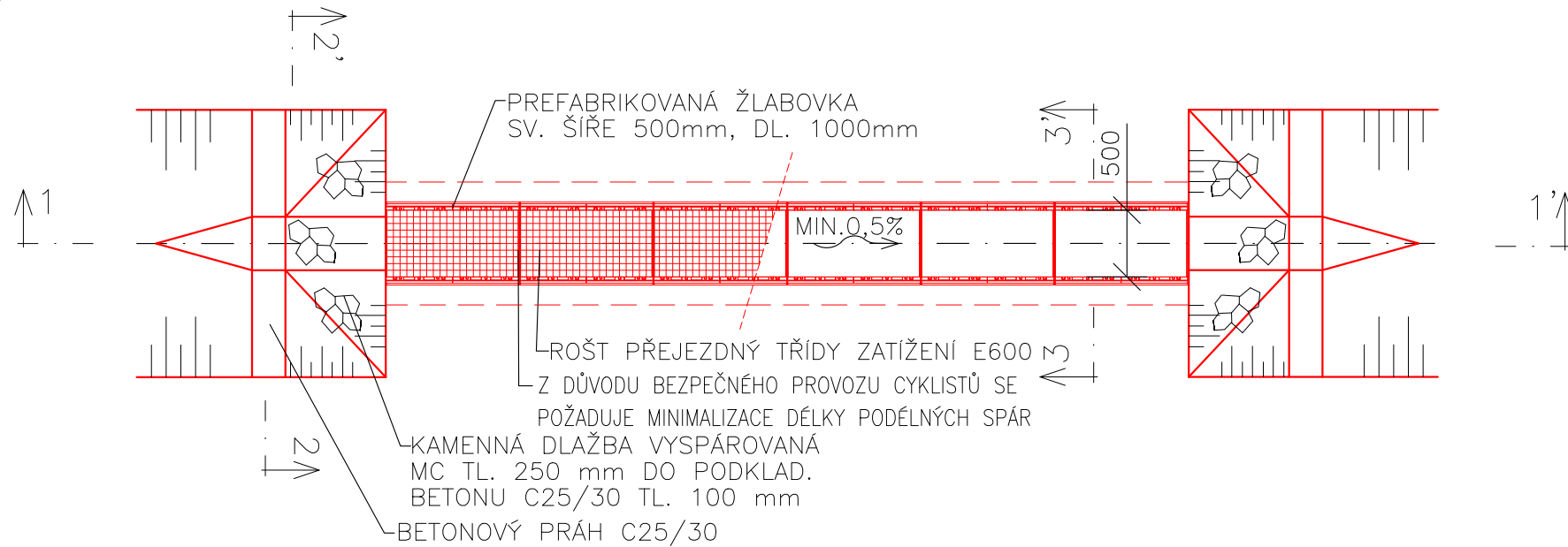


TYP OVÝ VÝKRES - ŹLAB M1:50

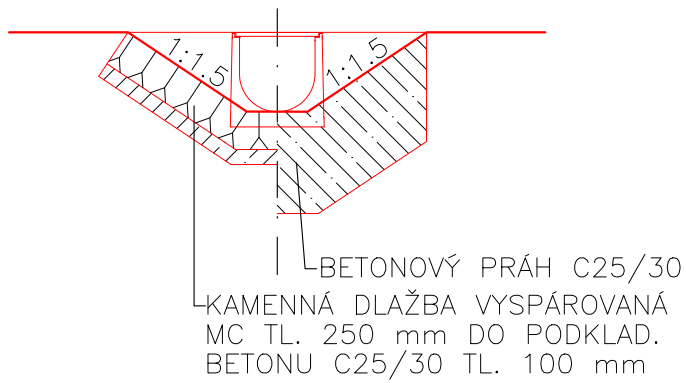
ŘEZ 1-1'



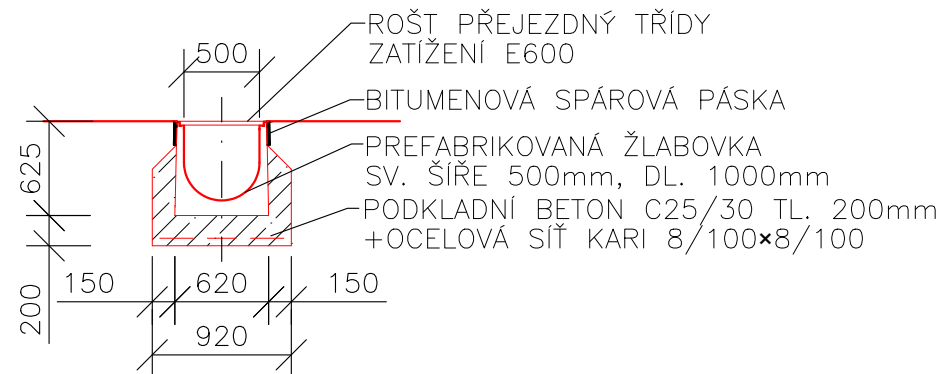
PŮDORYS




ŘEZ 2-2'



ŘEZ 3-3'



AKCE:	POLNÍ CESTY HC3 + IP9, HC2, VC19 + IP11 A PRŮLEHY PR1, PR2, PR3, PR4 V K.Ú. OLEŠENKA	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičova 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpsoc.cz	
KAT. ÚZEMÍ:	OLEŠENKA	VED. PROJEKTANT:	DOC. DR. ING. P. DOŘEŽAL
OBEC:	OLEŠENKA	AUTOR. INŽENÝR	ING. I. KULÍSEK
KRAJ:	VYSOČINA	PROJEKTANT:	ING. M. JIROUT, DIS.
INVESTOR:	SPÚ, KPÚ KRAJ VYSOČINA, POBOČKA HAVLÍČKŮV BROD	PROJEKTANT:	ING. M. ŠIKULA
STUPEŇ PD:	DSP + DPS	Č. ZAKÁZKY:	101-3185-21
OBSAH:	SO 102 – POLNÍ CESTA HC3 + IP9 V K.Ú. OLEŠENKA	MĚŘÍTKO:	1:50
		DATUM:	X/2021
		PŘÍLOHA; PARÉ:	D.1.1.2.6