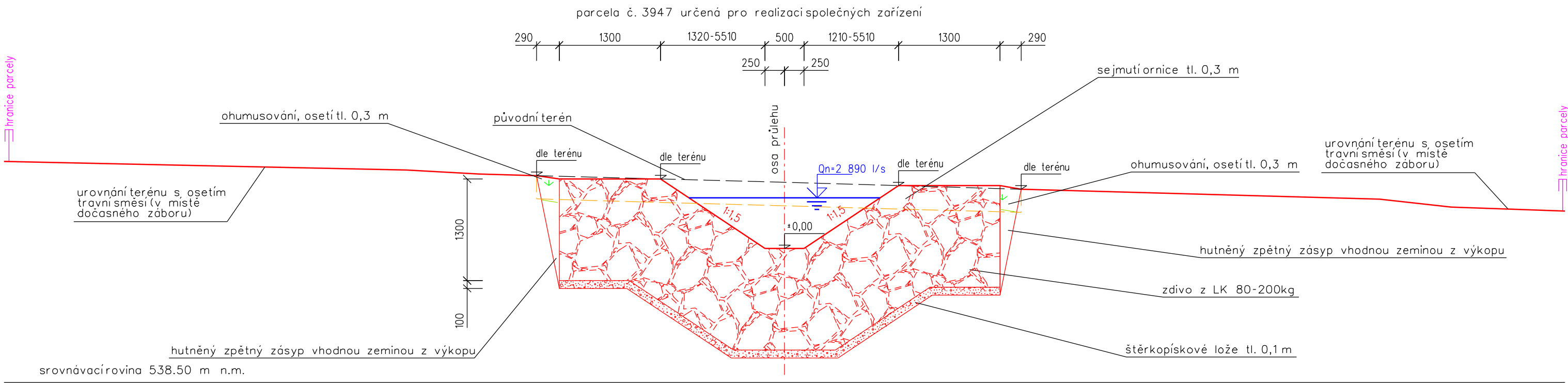
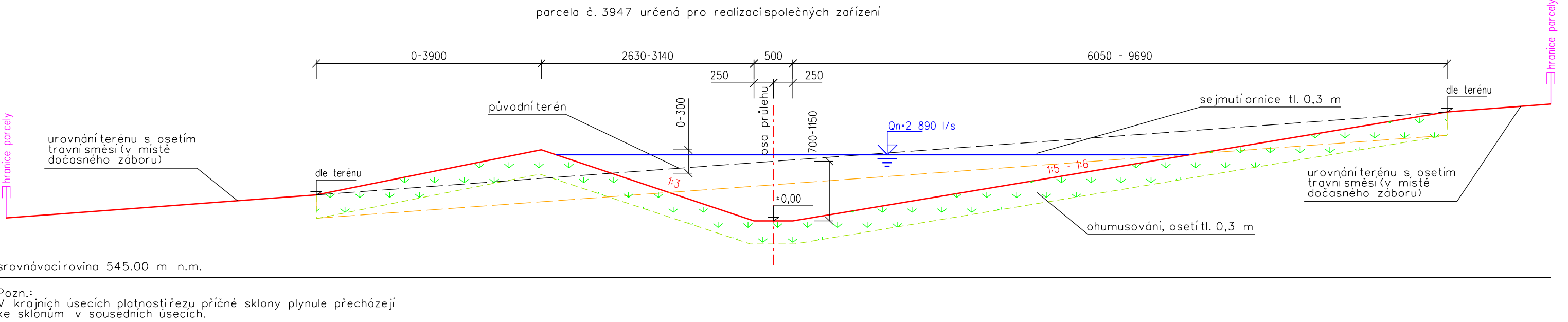


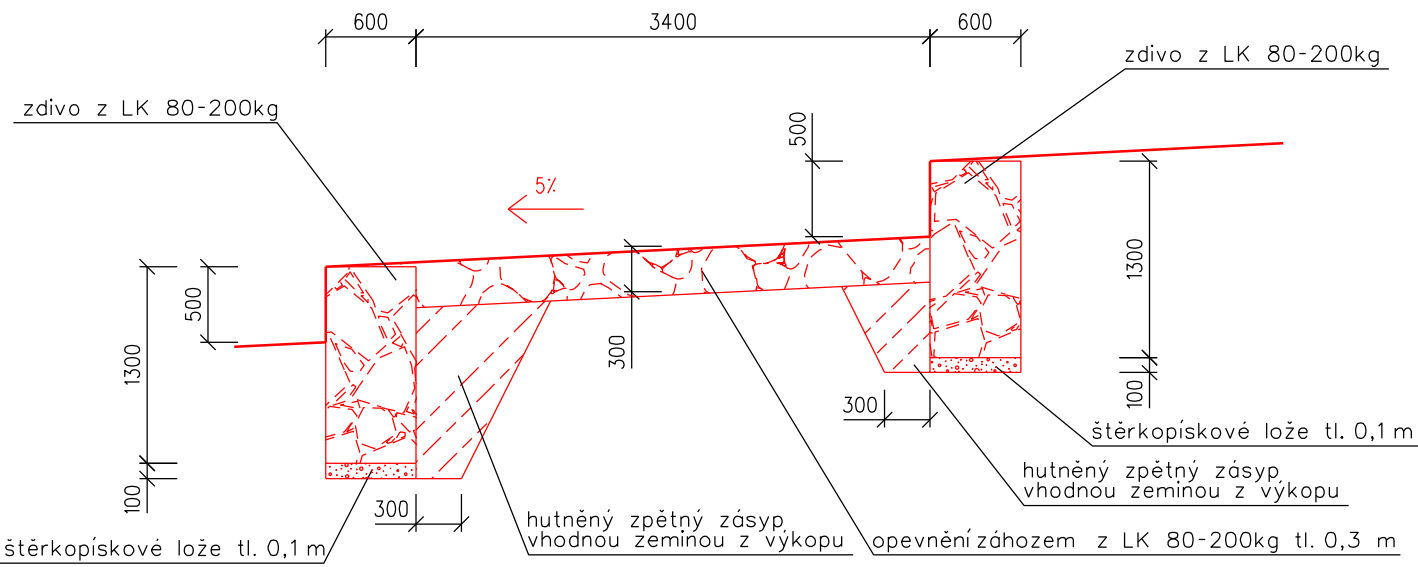
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY ZPRU1
M 1:50
PLATNOST ŘEZU km 0,095 98 - 0,116 58 (6 x PŘÍČNÝ PRÁH)
 km 0,157 00 (1 x PŘÍČNÝ PRÁH)



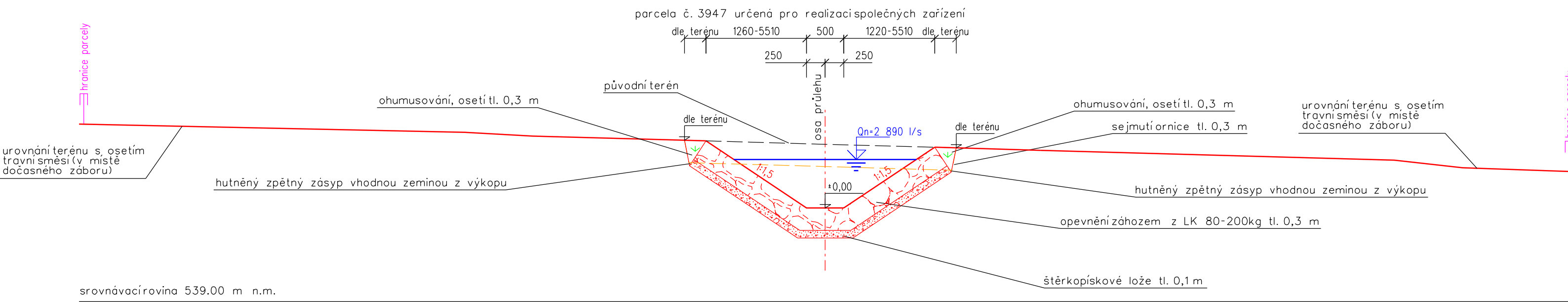
PLATNOST ŘEZU km 0,156 64 - 0,757 59




PODÉLNÝ ŘEZ PRŮLEHU MEZI PŘÍČNÝMI PRAHY
PLATNOST ŘEZU km 0,095 98 - 0,116 58



PLATNOST ŘEZU km 0,116 58 - 0,156 64



POZN.: VE STANI+ENÍ km 0,160 40 JE NAVRŽEN PŘEJEZD PŘES PRŮLEH VE SKLONU 1:8 NA OBOU STRANÁCH PRŮLEHU. PŘEJEZD BUDE V CELÉ DÉLCE OPEVNĚN KAMENNOU ROVNANINOU Z LK, tl. 300 mm, KTERÁ BUDE ULOŽENA NASUCHO NA ŠTP LŮŽE, tl. 100 mm.				VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK	
Vypracoval Ing. Michalová <i>Michalová</i>	Zodpov. projektant Ing. Hetmánek <i>Hetmánek</i>	Hl. ing. projektu Ing. Hetmánek <i>Hetmánek</i>	Vedoucí střediska Ing. Vaculín, Ph.D. <i>Vaculín</i>	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika	
Místo stavby k.ú. Budišov nad Budišovkou	Kraj Moravskoslezský		Počet formátů	4A4	
Investor ČR- Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj	REALIZACE SZ BUDIŠOVSKO SO 12 Záchytný průleh ZPRU 1 a SO 13 Svodný průleh SPRU1		Datum	07/2018	
Akce - objekt VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY PRŮLEHU ZPRU1			Stupeň	DSP+DPS	
			Zakázkové číslo	2822	
			Archivní číslo	2822	
			Měřítko	1:50	Číslo výkresu D.c.1.1.f.4