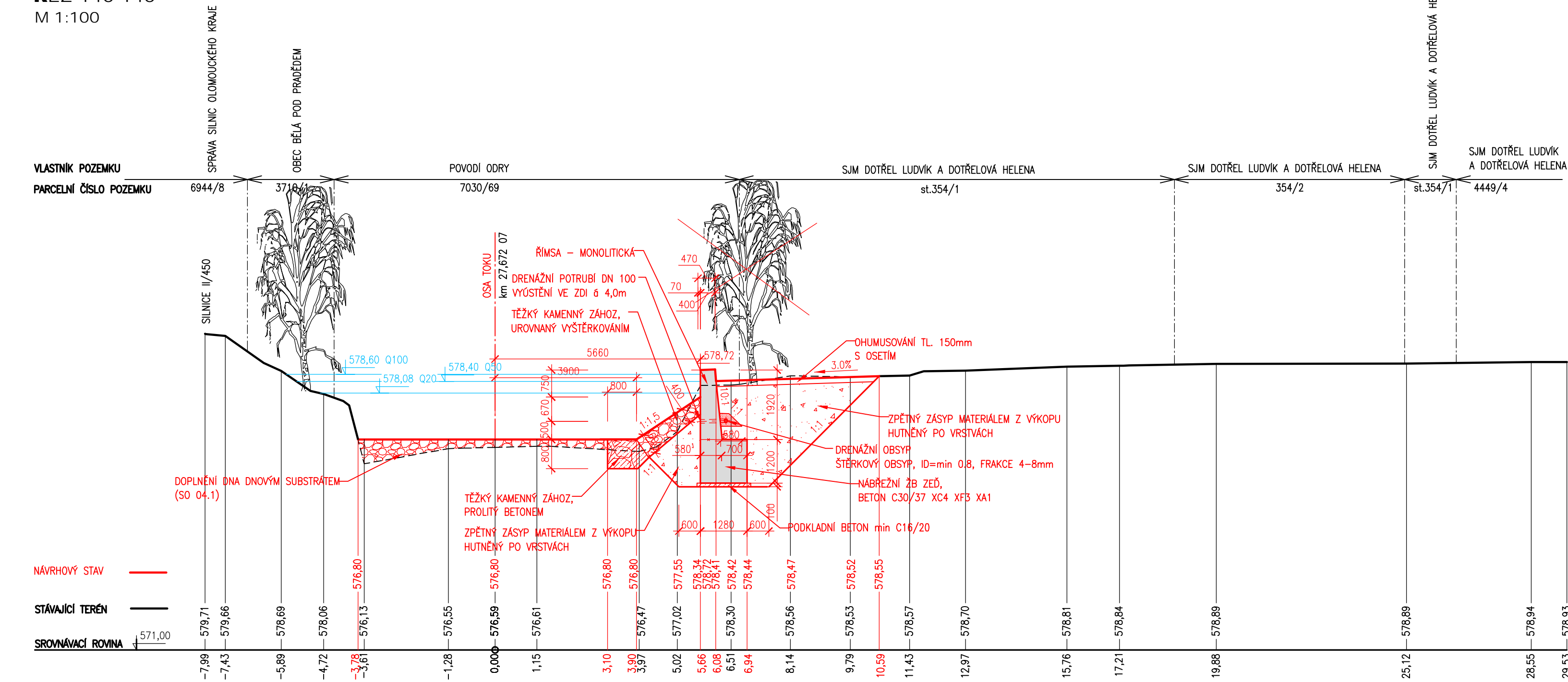
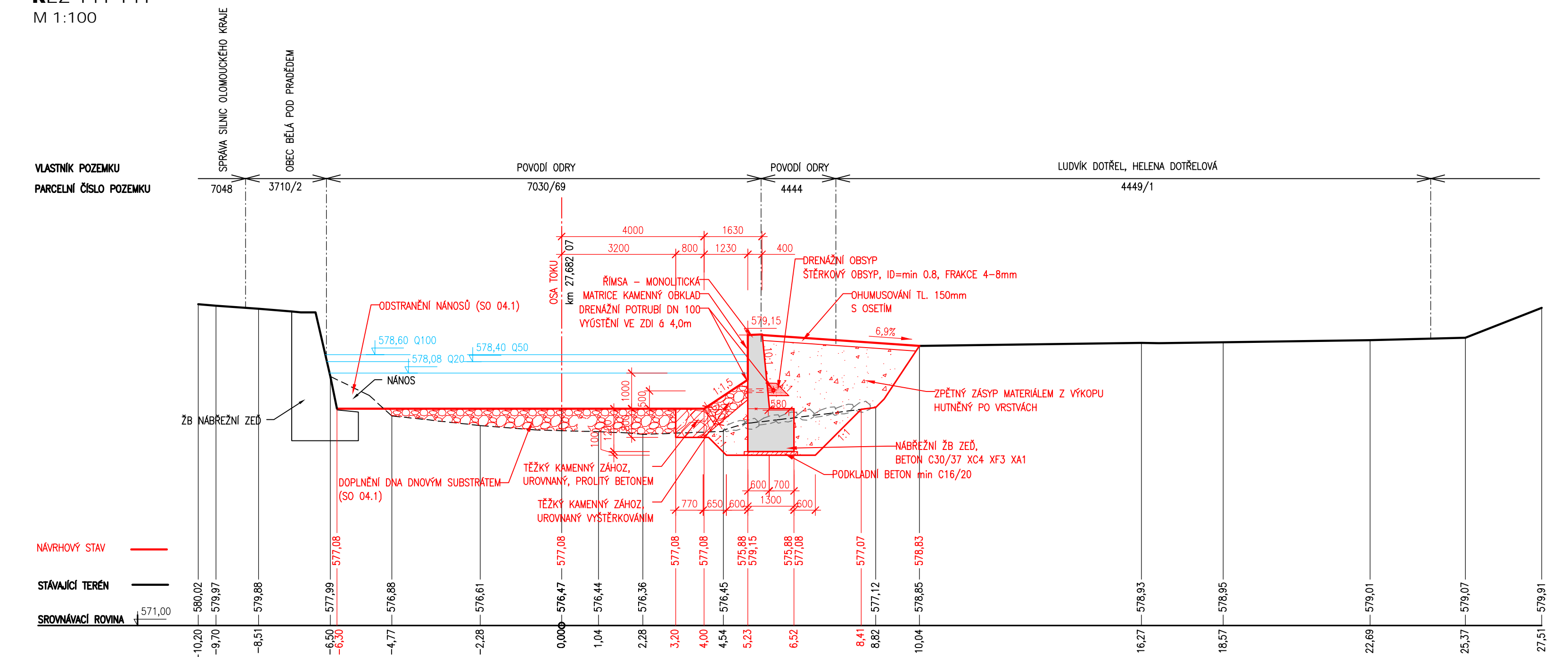


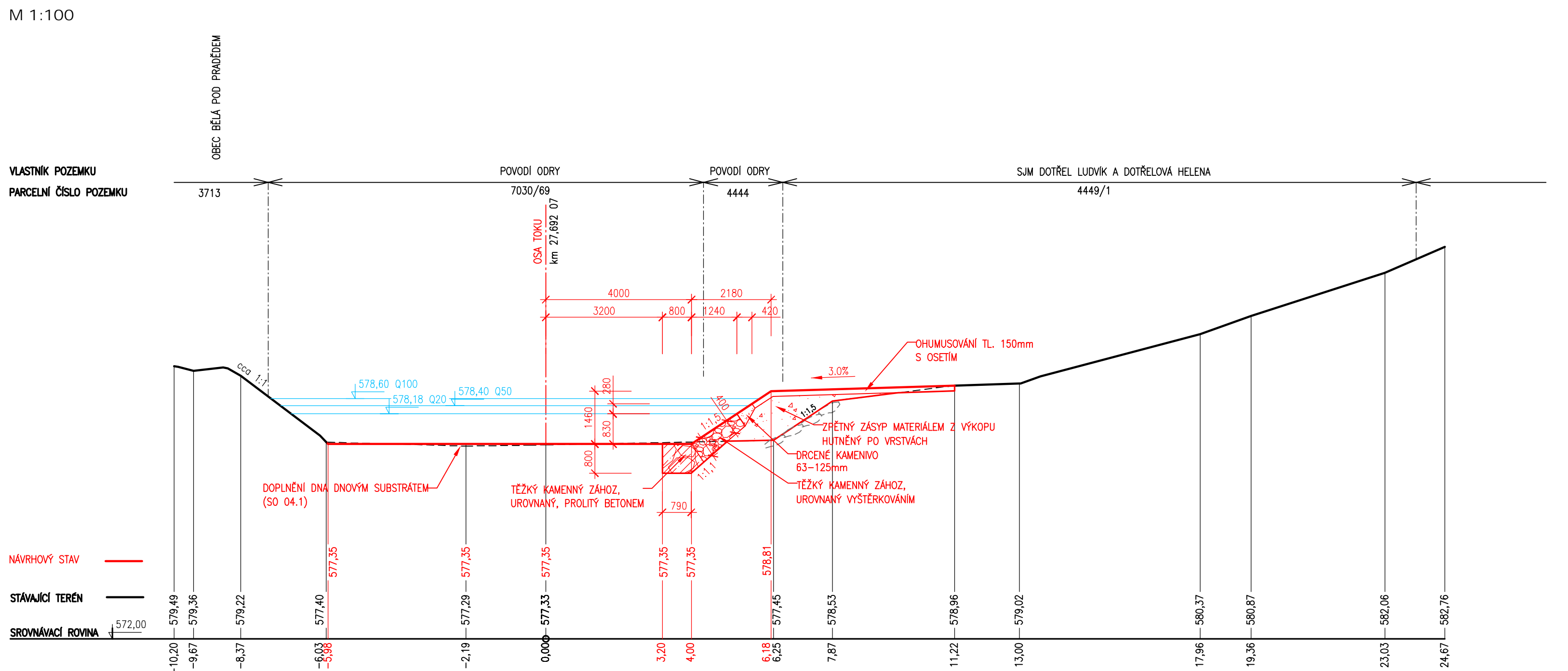
ŘEZ 140-140
M 1:100



ŘEZ 141-141
M 1:100




ŘEZ 142-142
M 1:100



POZNÁMKA:
ÚPRAVA NIVELETY DNA A PŘÍČNÉ OBJEKTY V TOKU BUDO
PROVEDENY V RÁMCI OBJEKTU SO 04.1 ÚPRAVA NIVELETY
KORYTA – km 27,401 – 27,822

HYDROLOGICKÁ DA
Q20 = 37,0 m³/s
Q50 = 50,7 m³/s
Q100 = 62,2 m³/s

		AQUATIS	
AQUATIS o.s. Botanická 834/56, 602 00 Břežno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Zpracovává příslušník ING. JIŘÍ SEDVÝ		Hlavní příjmový rejstřík ING. JIŘÍ SEDVÝ	Vedoucí střediska ING. JIŘÍ ŠVANCARA
Vydává BARBORA GAJOVÁ		Kontrolní ING. PETR TUPÝ	Zásilková číslo 12185A
Uplatněn KVĚTEN 2022	Šířka DPS	dokumentace Název souvisej Průřez rezy 140 146.6kg	
Jacc:			
BEĽÁ - DOMAŠOV, Ř. KM 25,500 - 27,800 ODSTRANĚNÝ PS 2021 SO 04 ÚPRAVA KORTYA - km 27,401 - 27,822, TPE 00039 SO 04.4 OPEVNĚNÍ KORTYA - km 27,666 - 27,737			
Přívaz:			
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 140-140 AŽ 142-142			
Měřilo:		Číslo přívazu	
1 : 100		04.4 1	
Objezdová			
POUKŮZOU STÁTNÍ PODNIK ZÁVOD OPAVA			