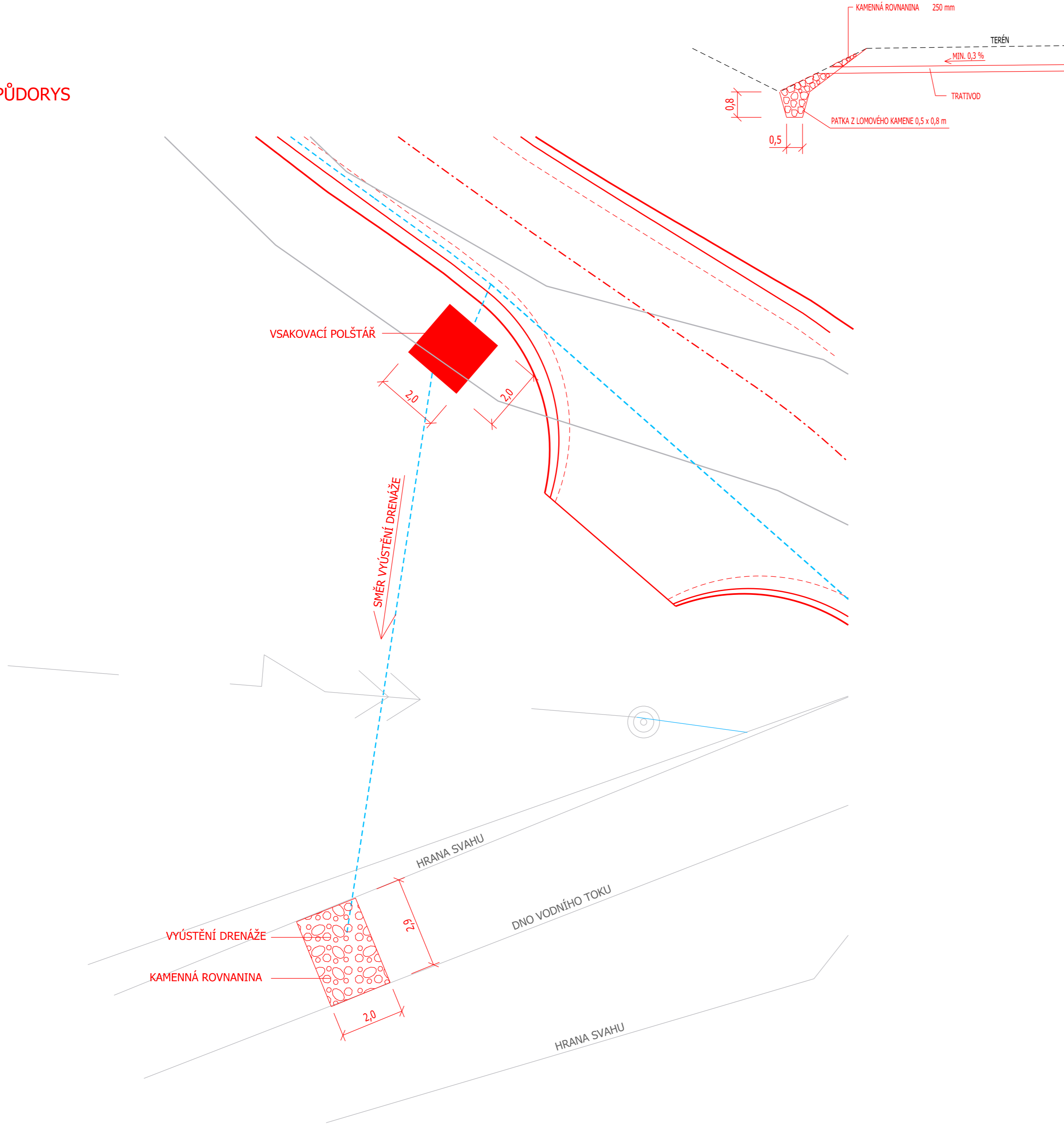


HLAVNÍ POLNÍ CESTA HC1 A INTERAKČNÍ PRVKY IP17, IP18 V K. Ú. LITENČICE
DETAIL VYÚSTĚNÍ DRENÁŽE DO VODNÍHO TOKU
M 1:100

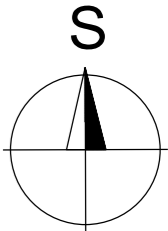
PODÉLNÝ ŘEZ

PŮDORYS



LEGENDA:


- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO POLOHOPISU
- OSA NAVRHOVANÉ POLNÍ CESTY
- HRANA KORUNY NAVRHOVANÉ POLNÍ CESTY
- HRANA ZEMNÍHO TĚLESA NAVRHOVANÉ POLNÍ CESTY
- HRANA ZPEVNĚNÉ KRAJNICE
- PODÉLNÁ ODVODŇOVACÍ DRENÁŽ
- OPEVNĚNÍ BŘEHU U VYÚSTĚNÍ DRENÁŽE - DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE



PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE PROVEDENO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.
POLOHU VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE.

Geocentrum spol. s r.o. Iř. Kosmonautů 1143/BB, 779 00 Olomouc zapsána u KS v Ostravě, oddíl C, vl. č. 5555		
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBORU DOPRAVNÍ STAVBY ING. PETR STANĚK		

GEOCENTRUM

						
Projektant	Ing. VERONIKA HOLCOVÁ					
Kreslil	Ing. VERONIKA HOLCOVÁ					
Kontroloval	Ing. PETR STANĚK					
Kraj: Zlínský	Obec: Litenčice	K. ú.: Litenčice		Stupeň dokumentace	DSP, DPS	
Objednatel	ČR - Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj Pobočka Kroměříž Riegrovo nám. 3228/22, 767 01 Kroměříž			Číslo zhotovitele	211002	
				Číslo objednatele	102-2021-525202	
				Datum	01/2022	
Akce:	HLAVNÍ POLNÍ CESTA HC1 A INTERAKČNÍ PRVKY IP17, IP18 V K. Ú. LITENČICE			Měřítko	1:100	
				Formát	3,0 x 1,5 A4	
				Souřad./výškový sys.	S-JTSK/B, p. v.	
				Název přílohy:		
			SO 101 - D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ			
			DETAIL VYÚSTĚNÍ DRENÁŽE DO VODNÍHO TOKU			
			D.1.1.2i			

Pozn.:

V místě ukončení opevnění při vyústění drenáže musí být koryto dotčeného DVT
upraveno v délce min. 5,0 m a plynule navázáno na jeho současný tvar