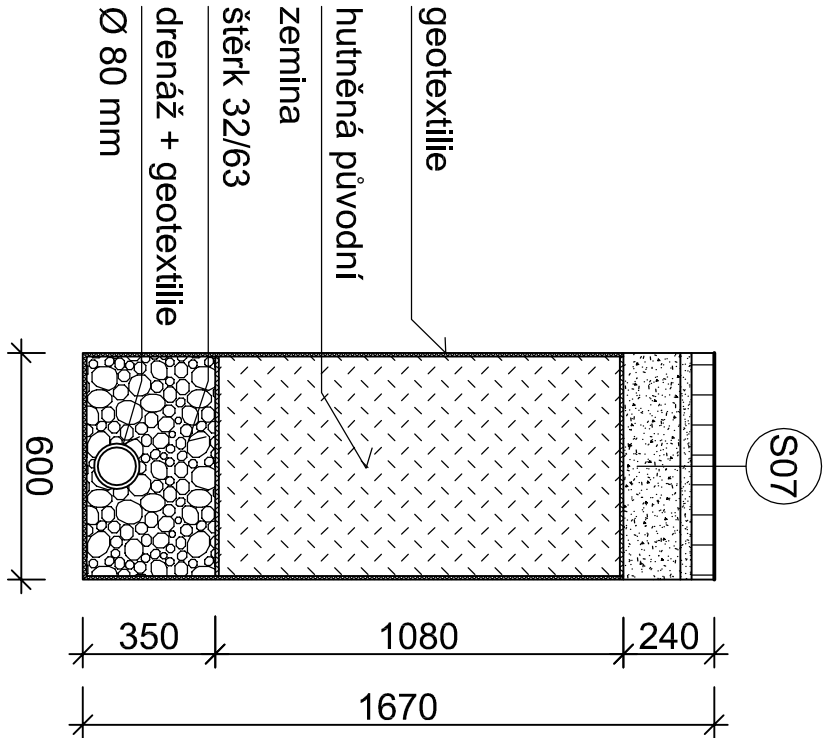
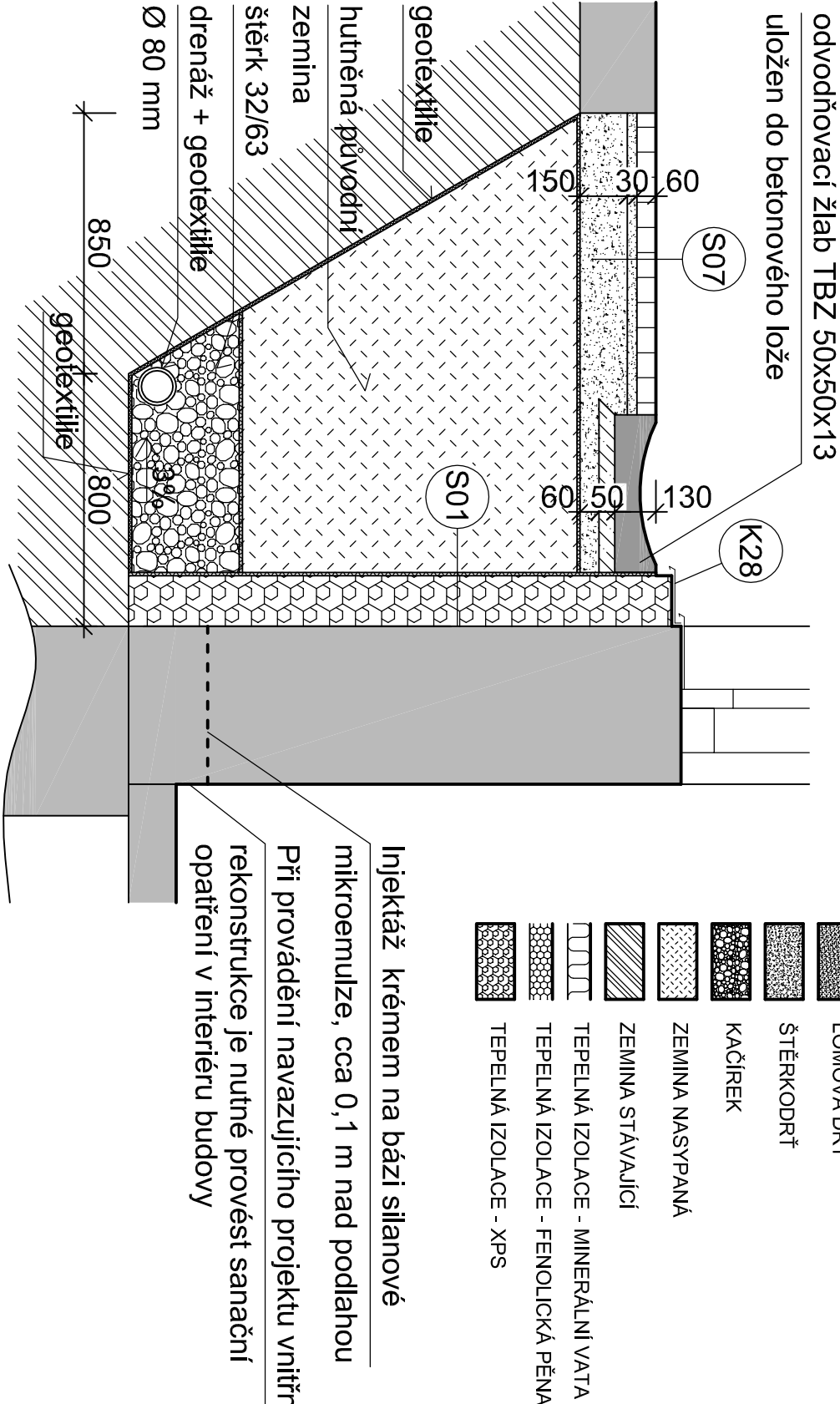


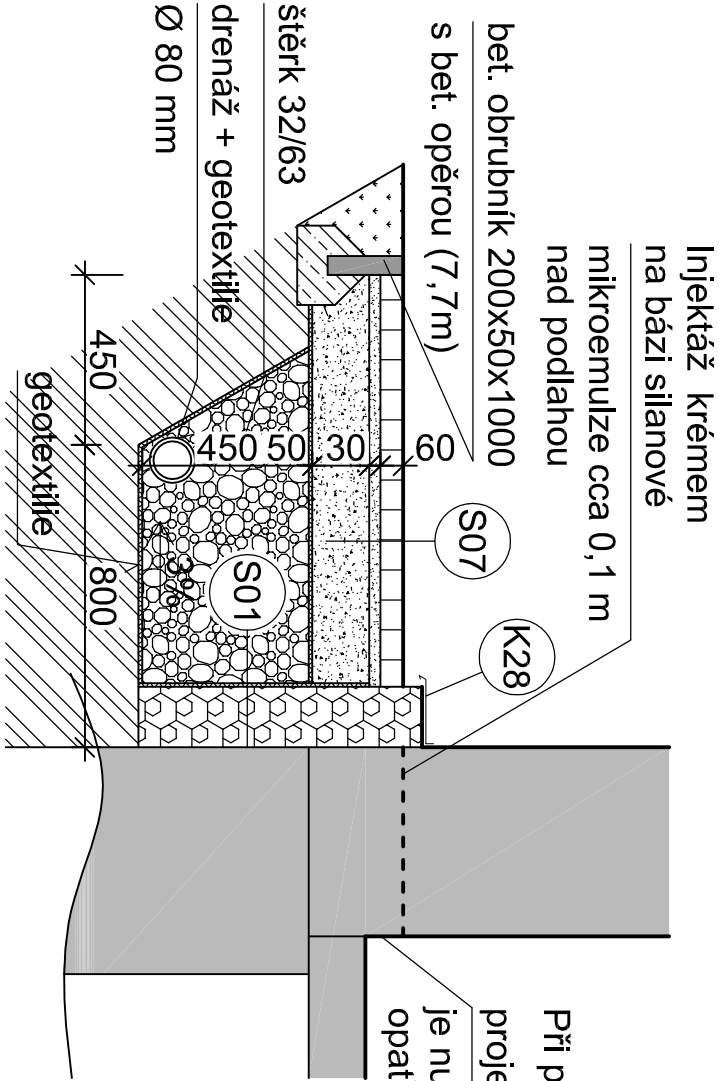
DETAIL VÝKOPU PRO DRENÁŽ



DETAIL I



DETAIL II




Při provádění navazujícího projektu vnitřní rekonstrukce je nutné provést sanační opatření v interiéru budovy

±0,000=425,200 m.n.m.

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- ORNICE
- LOMOVÁ DRŤ
- ŠTĚRKODRŤ
- KAČÍREK
- ZEMINA NASYPANÁ
- ZEMINA STÁVAJÍCÍ
- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA
- TEPELNÁ IZOLACE - FENOLICKÁ PĚNA
- TEPELNÁ IZOLACE - XPS

Injektáž krémem na bázi silanové mikroemulze, cca 0,1 m nad podlahou
Při provádění navazujícího projektu vnitřní rekonstrukce je nutné provést sanační opatření v interiéru budovy

Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Hlavní inženýr projektu:		
ING. Antonín NÁDVORNIK	ING. Jaroslav DVOŘÁK	ING. Jaroslav DVOŘÁK	PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ SPOLEČNOST Sinc s.r.o. IČ: 288 14 878 www.sinc.cz	
Místo stavby: Za Kopečkem 353, Žamberk 564 01			+420 775 124 685	
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			www.sinc.cz	
Akce: Realizace úspor energie – ALBERTINUM Žamberk – budova údržby, LDN a Alberta vila			Formát: 6 A4	Paré:
Objekt: SO 01 ALBERTOVA VILA			Datum: 11/2019	
Výkres: D.1.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			Stupeň: DSP	
			Zak. č.: 190804	
			Měřítko: 1:100	
			Č.v.	
DETAIL VÝKOPŮ			D.1.1.1.20	