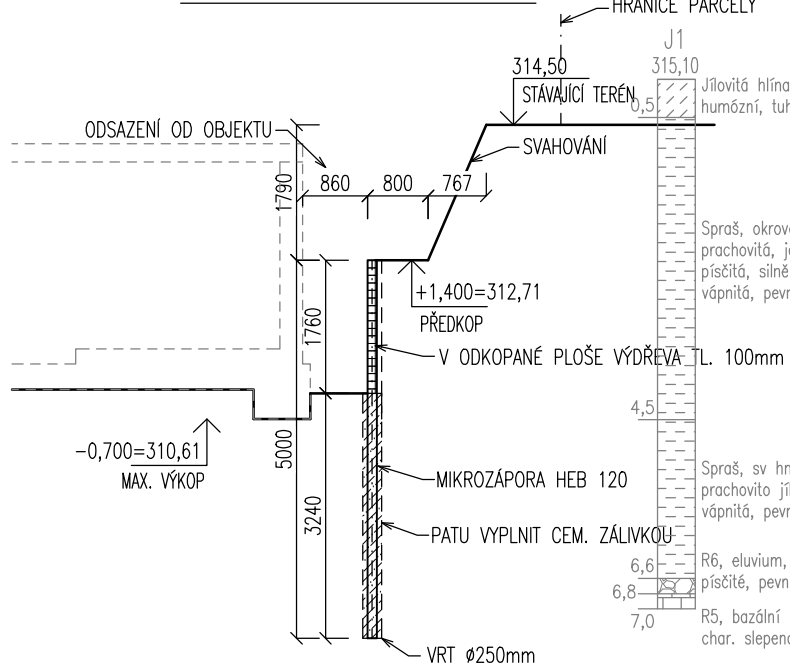
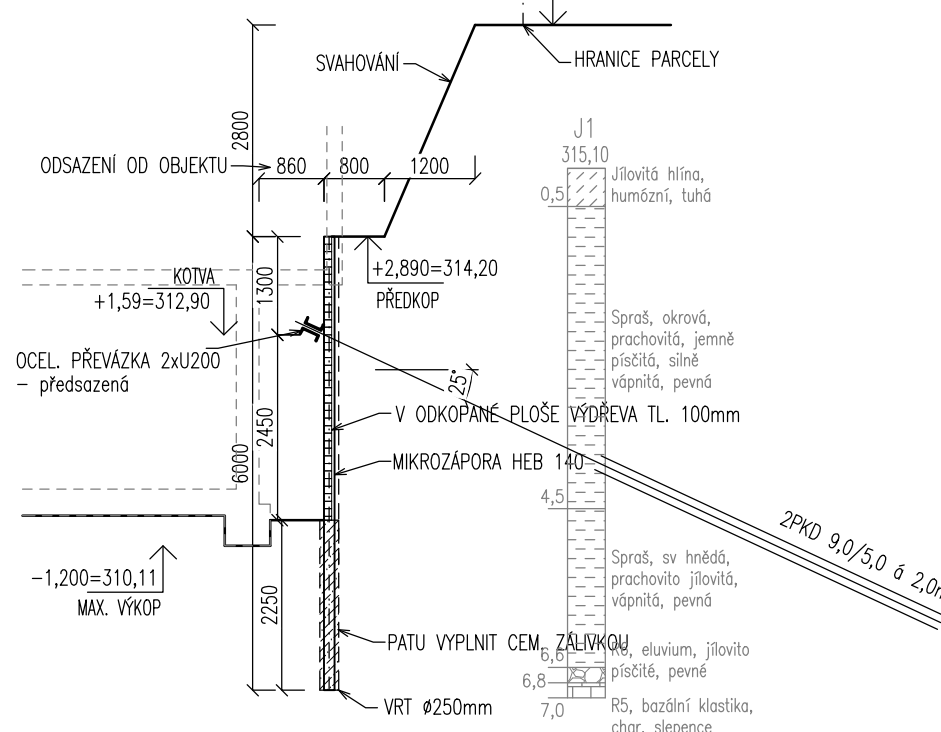
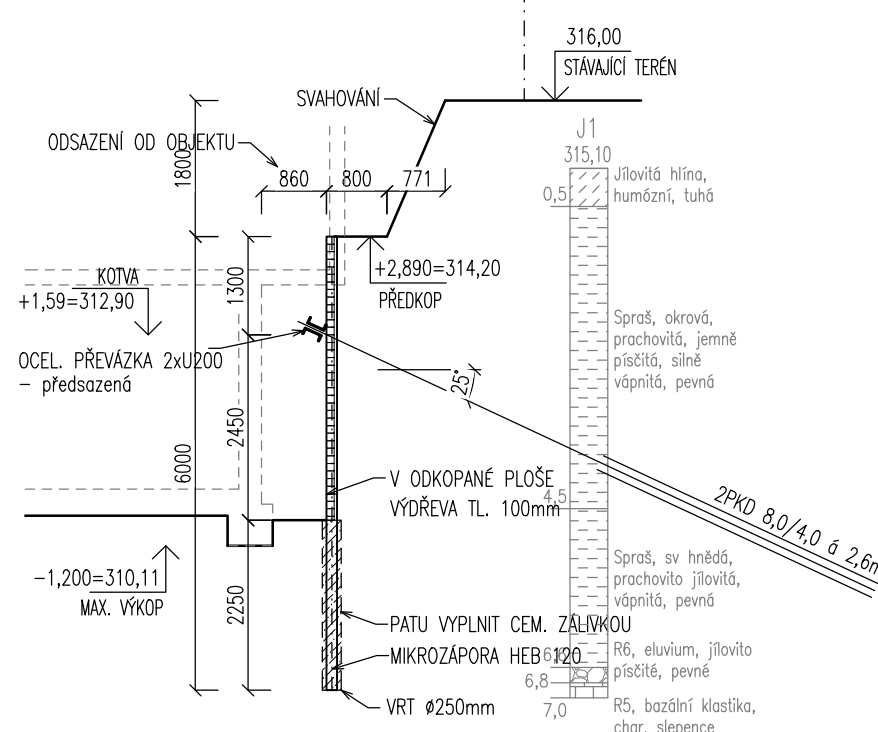
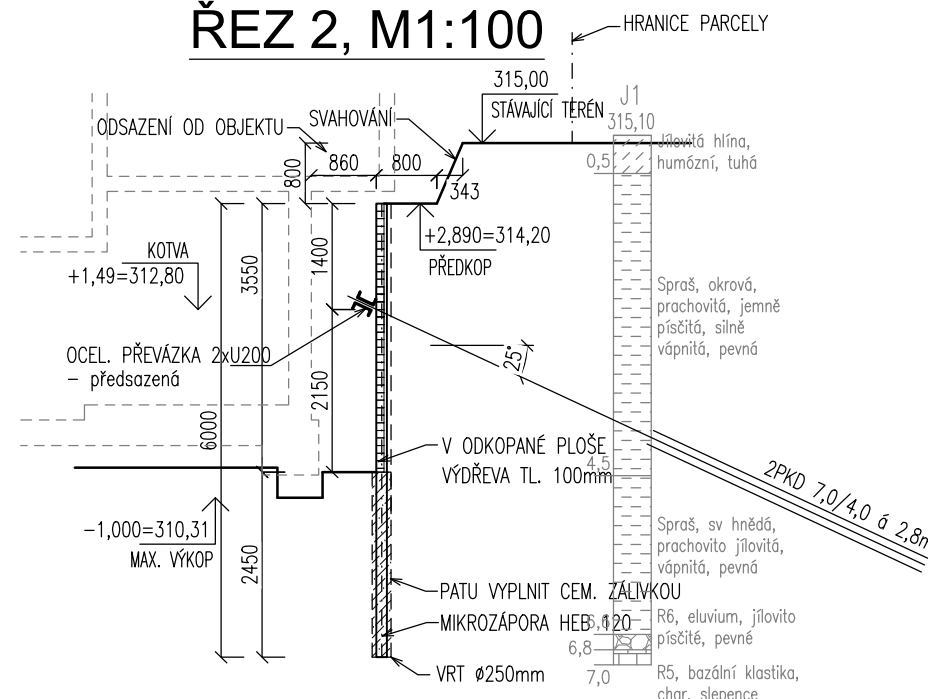


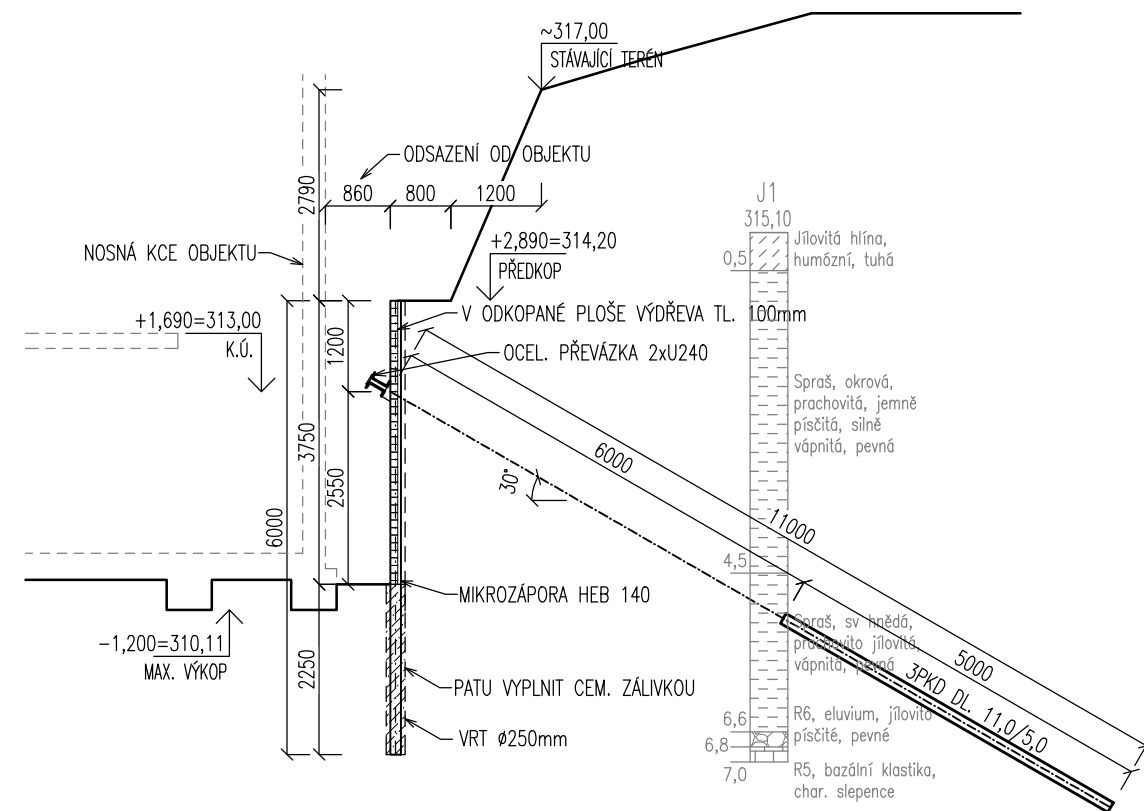
ŘEZ 1, M1:100



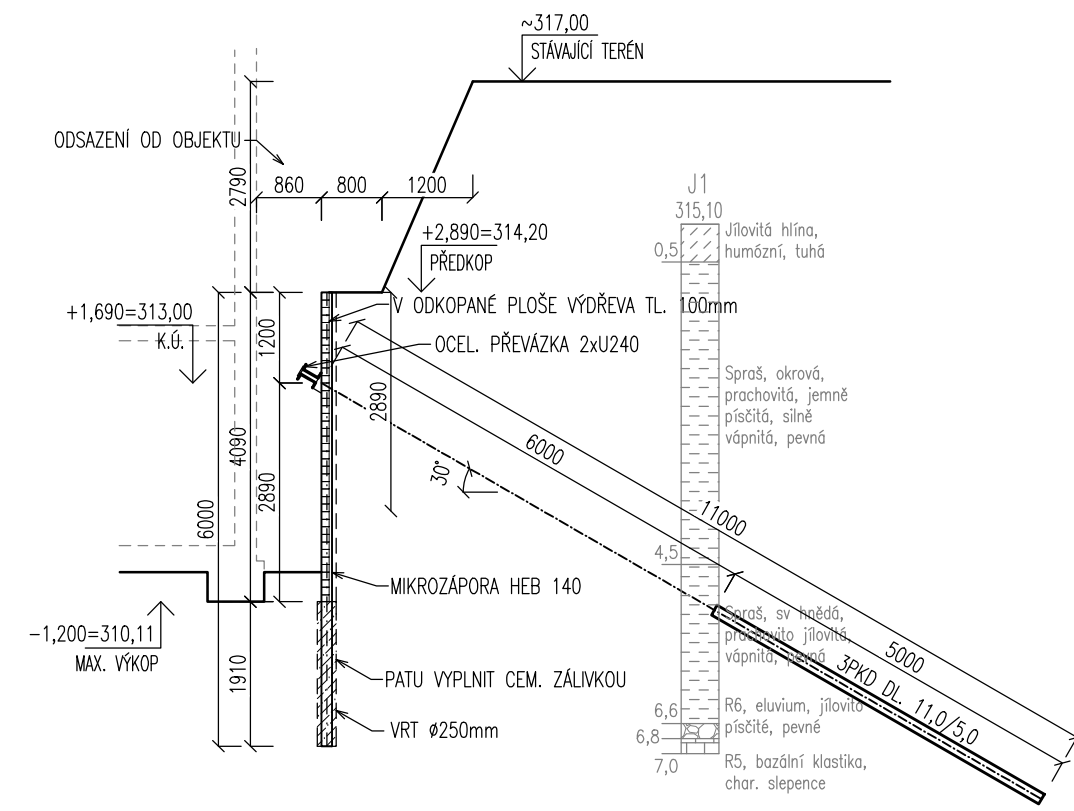
ŘEZ 2, M1:100



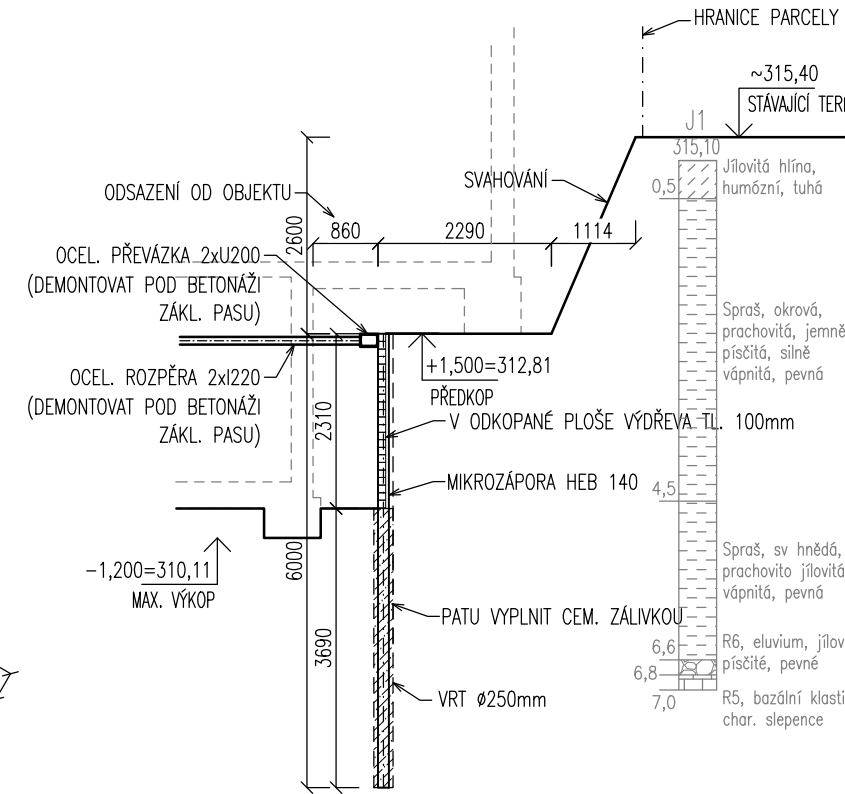
ŘEZ 5, M1:100



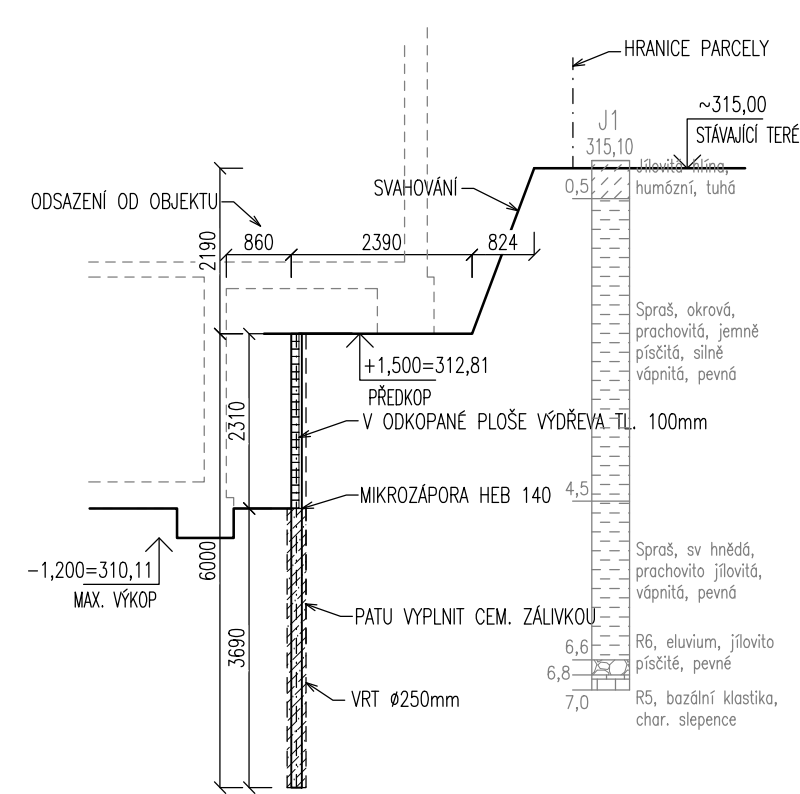
ŘEZ 5', M1:100



ŘEZ 6, M1:100



ŘEZ 7, M1:100




1. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE
VEDENÍ A INŽENÝRSKÉ SÍT

1. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT, ODKRYTÍ, IDENTIFIKOVAT A DÁLĚ PŘELOŽIT, OCHRÁNIT NEBO ODBORNĚ PŘERUŠIT VEŠKERÉ KOLIZNÍ VEDENÍ A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ. V PŘÍPADĚ VÝSKYTU SKUTEČNOSTI VÝRAZNĚ ODLIŠNÍCH OD PŘEDPOKLADŮ PROJEKTANTU (např. ODLIŠNĚ GEOLOGICKÉ POMĚRY A JINÁ ÚROVEŇ ZAKLADOVÉ SPÁRY SOUSEDNÍCH OBJEKTŮ) JE NUTNÉ OKAMŽITĚ UVEDOMIT PROJEKTANTA.
2. PRO VRTÁNÍ JE NUTNÉ ZHOTOVIT ÚNOSNOU PRACOVNÍ PLOŠINU
3. ROZPĚŘÍ, PŘEVÁŽKY A KOTVY PROVÁDĚT ÚROVNĚ MAX. 0,5m POD KOTVENÍ ÚROVNI, POD TUTO ÚROVŇ JE MOŽNÉ KOPAT AŽ PO AKTIVACI ROZEPŘENÍ RESP. NAPnutí KOTEV.
4. PŘI POSTUPU SMĚREM VZHŮRU BUDOU ROZPĚRNĚ KONSTRUKCE DEMONTOVÁNY PO PROVEDENÍ ZPĚTNÝCH ZÁSYPŮ DO ÚROVNĚ 0,5m POD DANOU ÚROVŇ ROZEPŘENÍ RESP. KOTVENÍ (MIMO DRUHOU KOTVENÍ ÚROVŇ V ŘEZU 3 A 4, ZDE BUDE PROVEDEN ZPĚTNÝ ZÁSYP DO ÚROVNĚ HORNÍHO LÍCE ZAKLADOVÉ DESKY).
5. V ODKOPANÉ PLOŠE PAŽENÍ BUDE PROVEDENA BUĎ VÝDŘEVA TL. 100mm.
6. ZEMNÍ A VÝKOPOVÉ PRÁCE DLE PODMÍNEK TZ A PLATNÝCH NOREM.
7. PAŽENÍ JE NAVRŽENO JAKO DOČASNÉ A MÁ POUZE PAŽIČÍ FUNKCI PRO VÝSTAVBU OBJEKTU
8. PROVÁDĚNÍ PRACÍ SE ŘÍDÍ TECHNIKOU ZPRÁVOU A PROVÁDĚCÍMI NORMAMI PRO DANÉ TYPY KONSTRUKCÍ

OCEL TUHÁ
KOTVY (DOČASNÉ)
CEM. ZÁLIVKA
VÝDŘEVA tl. 100 mm

S235
Lp 15,5/1800
2,5:1
TRÍDA C16

0,000 = 311,31 m.n.m. B.p.v.		
INVESTOR: OBEC LELEKOVICE, HLAVNÍ 775, 664 31 LELEKOVICE		
ZÁKLADNÍ ŠKOLA LELEKOVICE - PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY		
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
AUTOR: <div>ING.ARCH. ALEŠ BURIAN</div> <div>ING. ARCH. GUSTAV KRŮVINKA</div> <div></div>	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ing. Arch. Gustav Krůvinka Podemlín 213/31 Lelekovice 664 31 Autorizace ČKA 00284	
D.1.2.1 ZABEZPEČENÍ STAVEBNÍ JÁMY		
VEDOUCÍ PROJEKTANT: ING.ARCH. GUSTAV KRŮVINKA	FIRMA: <div></div> <div>SPOL. S R.O.</div> <div>Johodová 58, 620 00 BRNO</div> <div>Tel.545 246 044, www.fundos.cz</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:ING. PETR LAMPARTER		
VYPRACOVAL: ING. LIBOR HELÁN		
KONTROLOVAL: ING. PETR LAMPARTER		
NÁZEV VÝKRESU:	DATUM: BŘEZEN 2019	
PŘÍČNÉ ŘEZY ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY	MĚŘITKO: 1:100	
	PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.1-03