

PODÉLNÝ PROFIL M = 1:200/1:100

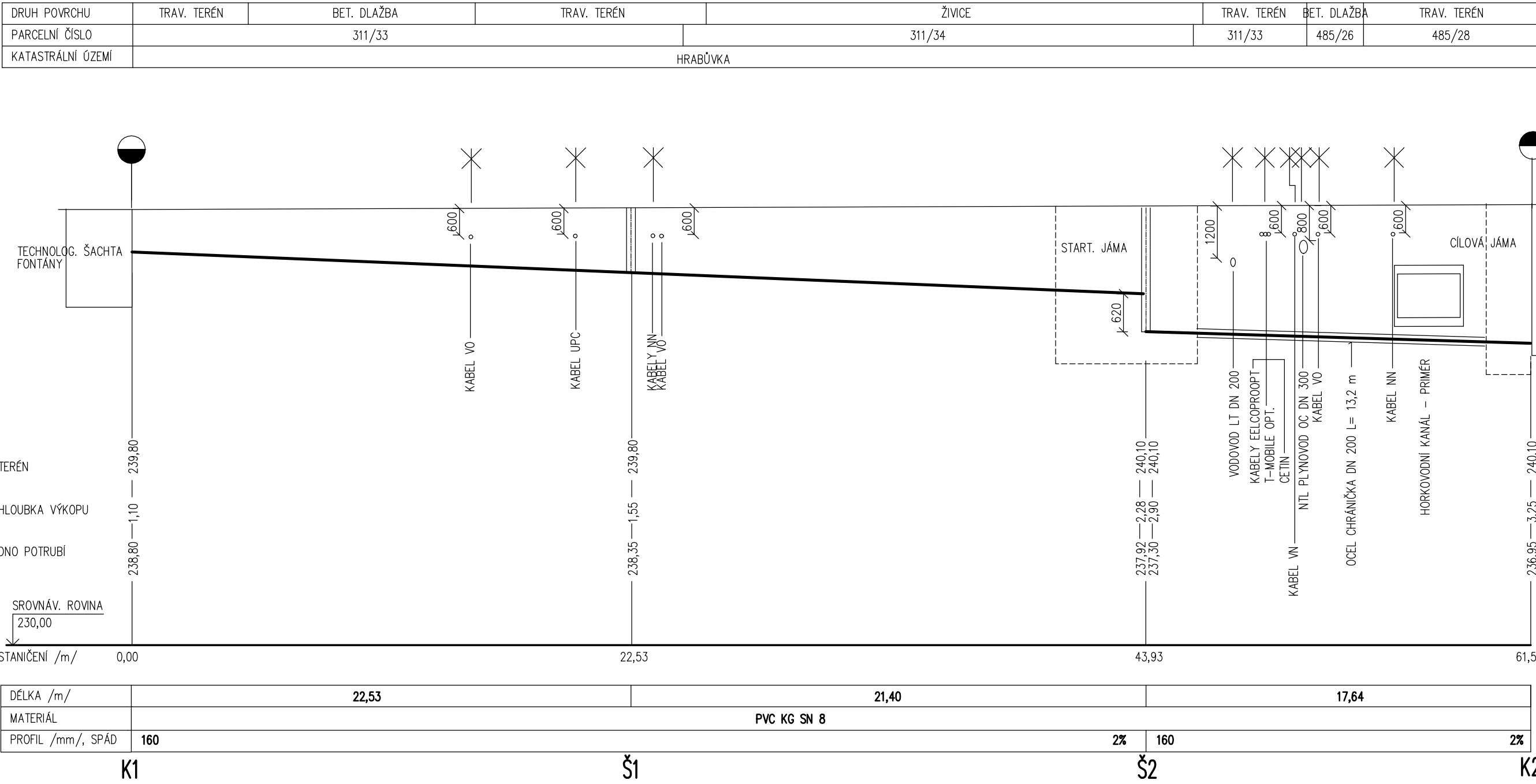
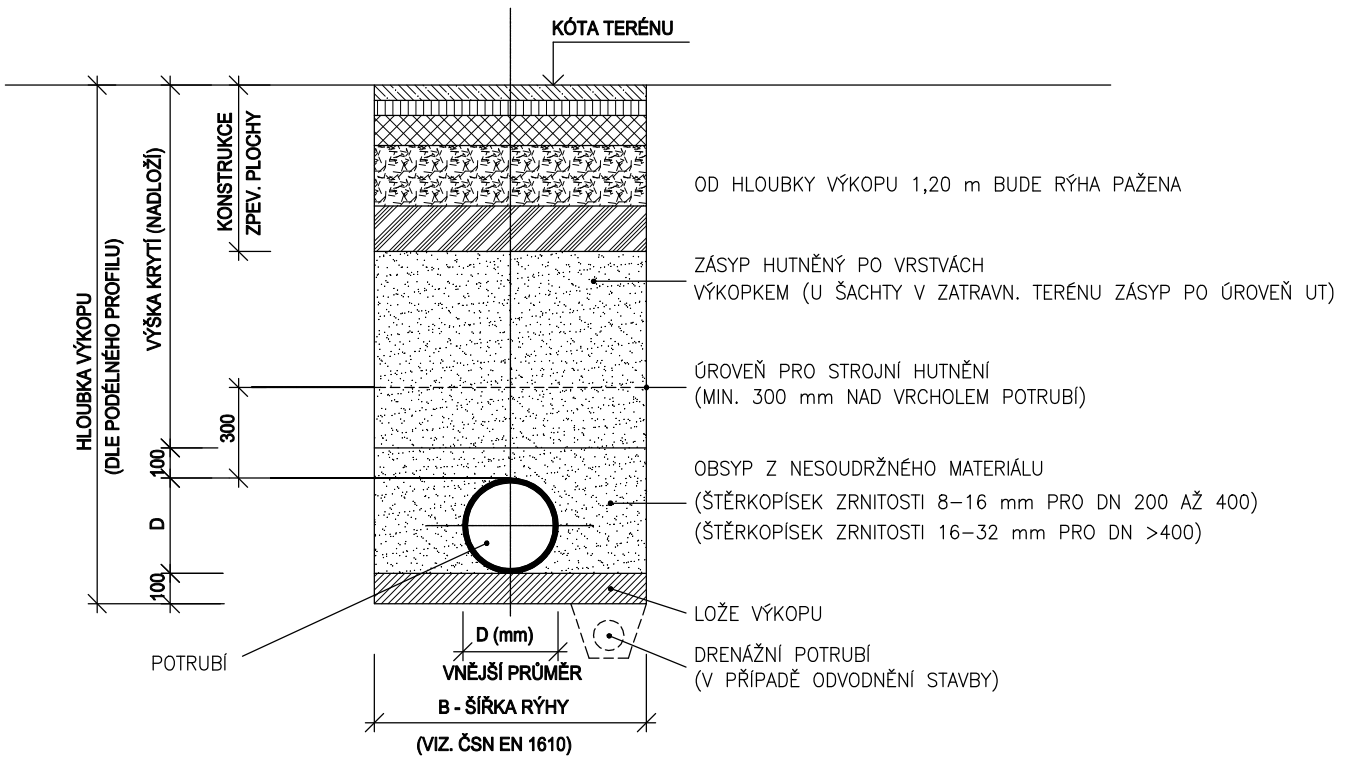
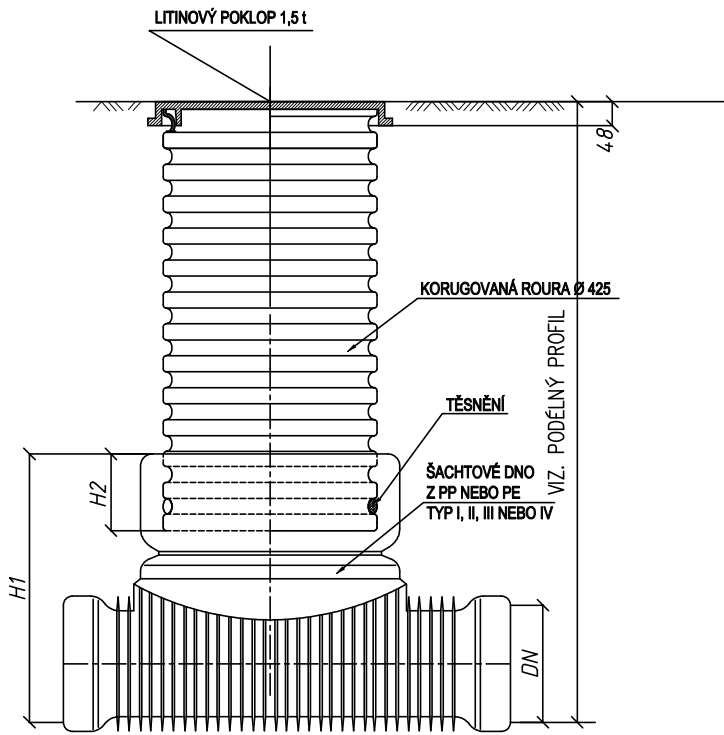


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ VE ZPEV. PLOŠE



KANALIZAČNÍ ŠACHTA Ø 425 S LITINOVÝM POKLOPEM 1,5 t DO ŠACHTOVÉ ROURY



DN (mm)	H1 (mm)		H2 (mm)	
	KG	LR	KG	LR
110	239	X	102	X
160	290	X	102	X
200	340	650	102	102
250	674	674	220	220
315	707	707	220	220
450	X	809	X	220

POZNÁMKA:

HLOUBKY A SKUTEČNÝ PRŮBĚH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNO PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ OVĚŘIT. VELIKOST STARTOVACÍ A CLOVÉ JÁMY PRO ŘÍZENÝ PROTŘAK SI URČÍ PROVÁDĚCÍ FIRMA

OZNAČENÍ REVIZE		PŘEDMĚT REVIZE		DATUM REVIZE	
				REVIZI PROVEDL	
Souřadný systém : JTSK					
Výškový systém : BpV					
± 0,000 = 222,05 m.n.m.					
<p>PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešené na nich zobrazená podléhají jako autorské dílo ochraně dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešené na něm zobrazená díla jen? Autorské dílo? jsou majetkem PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. Přetiskem autorské dílo ani jeho částí nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanovením autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv či v rozporu s podmínkami takové licence užití ani poskytnuto třetí osobě.</p>				GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		MANAŽER PROJEKTU ING. ARCH. DAVID KOTEK		PROJEKTANT KRISTIÁN GEBAUER	
		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. JAN POKORNÝ		VYPRACOVAL KRISTIÁN GEBAUER	
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT KRISTIÁN GEBAUER		KONTOLOVAL KRISTIÁN GEBAUER	
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) SMO - Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka				ZPRACOVATEL ČÁSTI PD ING. KRISTIÁN GEBAUER PROJEKTSTUDIO EUCZ VODA, KANALIZACE, PLYN HRABŮVKA 1001, OSTRAVA - PĚTŘOVICE IČ: 73267945	
MÍSTO STAVBY ul. Dr. Martíňka, 700 30 Ostrava - Hrabůvka; p.č. 311/33, k.ú. 714585 Hrabůvka				DATUM 5.2019	
NÁZEV STAVBY (DÍLO) RENOVACE KAŠNY PŘED POLIKLINIKOU NA UL. Dr. MARTÍŇKA				ZAKÁZKA č. PS DK 19 07	
STAVEBNÍ OBJEKT (SO) D.2.2 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA VODNÍHO PRVKU				FORMÁT 4 x A4	
ČÁST DOKUMENTACE				STUPEŇ PD DPS	PARÉ
				MĚŘÍTKO 1:100/1:200	
DOKUMENT PODÉLNÝ PROFIL, ŘEZ ULOŽENÍM, ŠACHTA				ČÍSLO DOKUMENTU D.2.2 - 103	