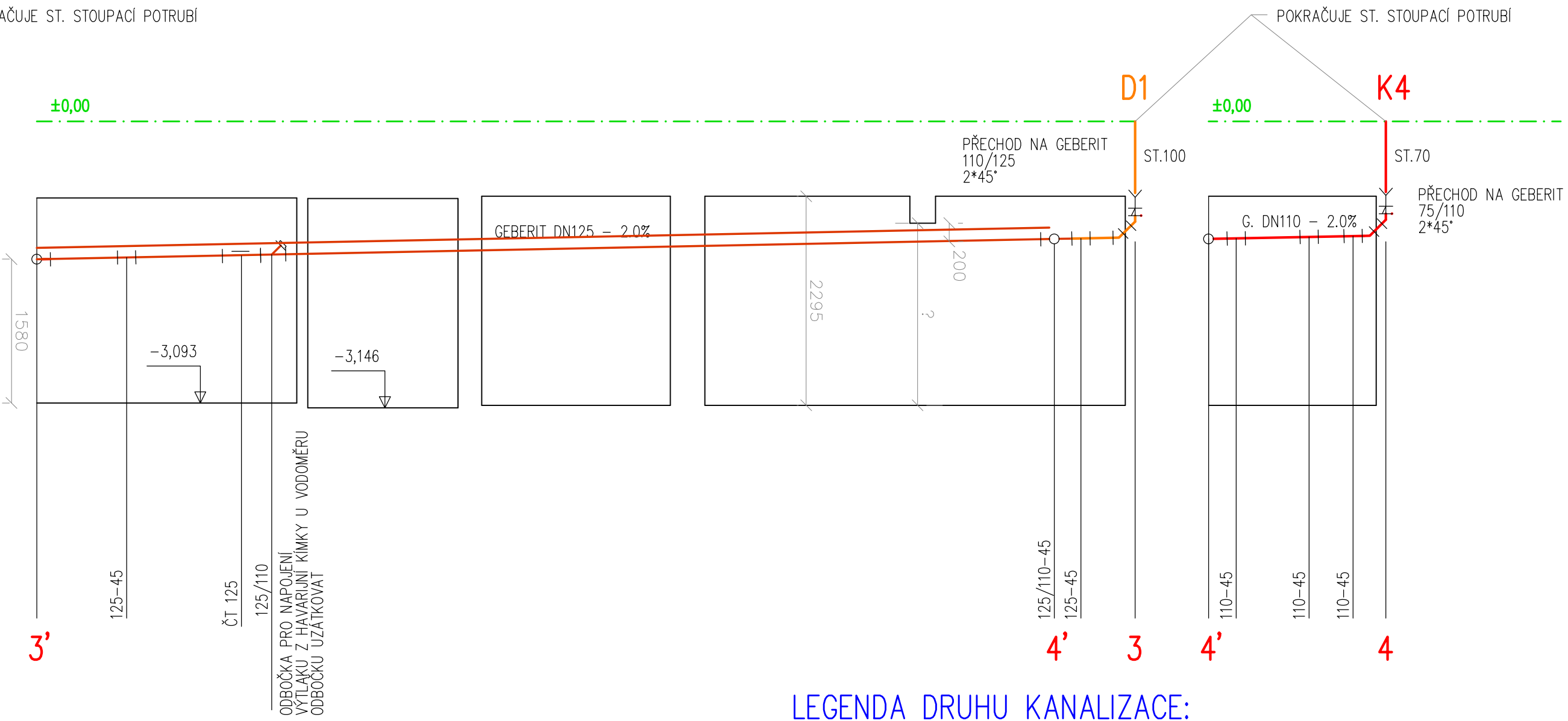
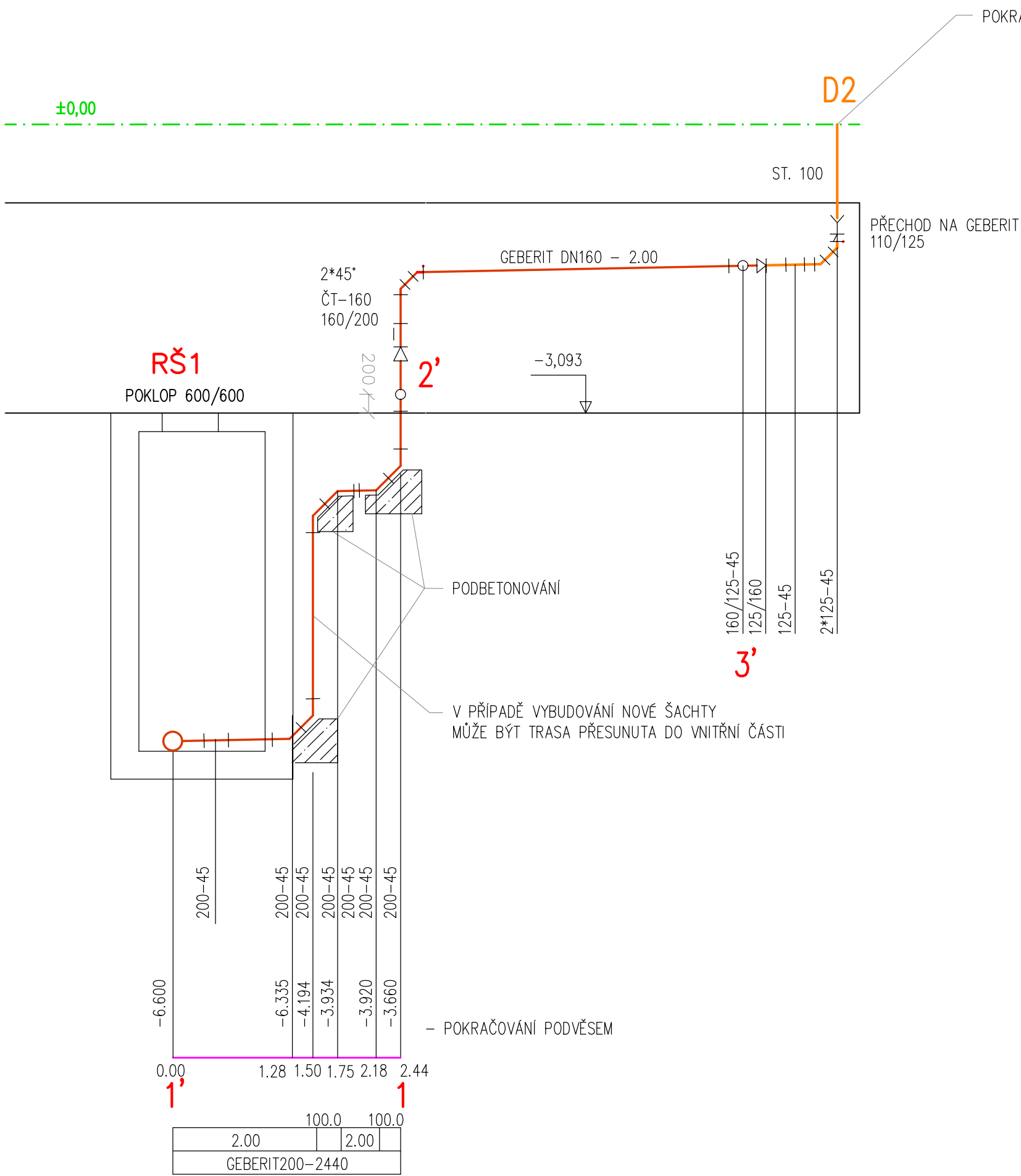
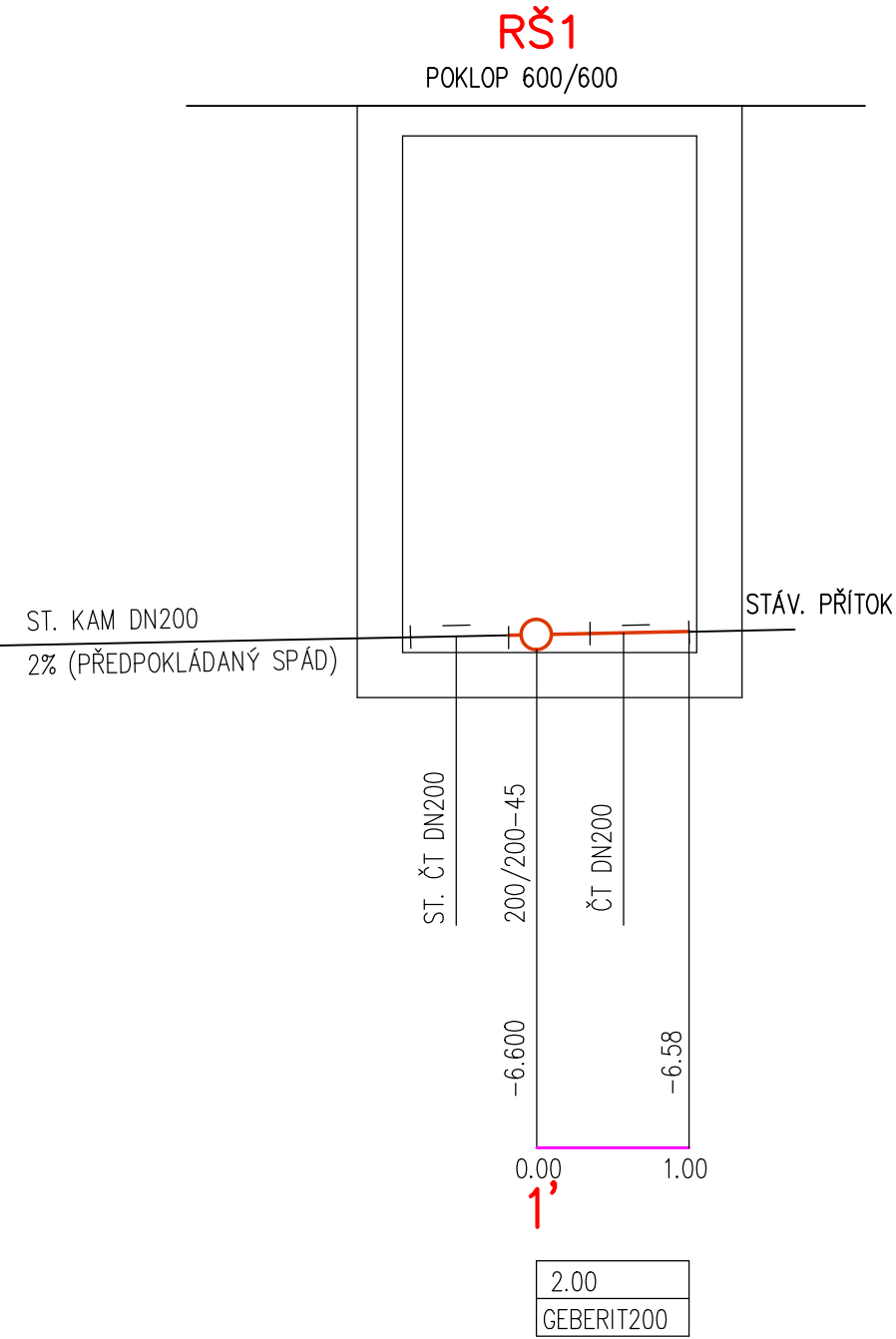



STÁV. ŠACHTU ZVĚTŠIT
NOVÉ POTRUBÍ BUDE PROPOJENO SE STÁV. PŘÍTOKEM
NA STÁV. PŘÍTOKU BUDE OSAZEN ČISTIČÍ KUS PRO KONTROLU FUNKČNOSTI STÁV. POTRUBÍ
V PŘÍPADĚ, ŽE SE PO DLOUHODOBÉM SLEDOVÁNÍ PROKÁŽE, ŽE STÁV. POTRUBÍ JE SUCHÉ
A NEODVÁDÍ ŽÁDNOU VODU, LZE STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ ZASLÉPIT.



LEGENDA DRUHU KANALIZACE:

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- PŘEČERPÁNÍ KANALIZACE

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	HL. ING. PROJEKTU			
Ing. S. Krállová	Ing. S. Krállová	Ing. H. Hanáková			
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, BRNO			KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	
BRNO-MORAVSKÉ NÁM.127/3, JAKUBSKÉ NÁM.127/5 DŮM SCALA PŘELOŽKA KANALIZACE			DATUM	LISTOPAD 2021	
			ZAKÁZKA	19023	
ŘEZ KANALIZACE 1,3,4			STUPEŇ	DRS	
			FORMÁT	MĚŘITKO	VÝKR. Č.
			10A4	1:50	04