

KATASTR
DRUH POZEMKU
ČÍSLO PARCELY

ŘAD 1

M 1:250/1:100

HLOUBKA VÝKOPU

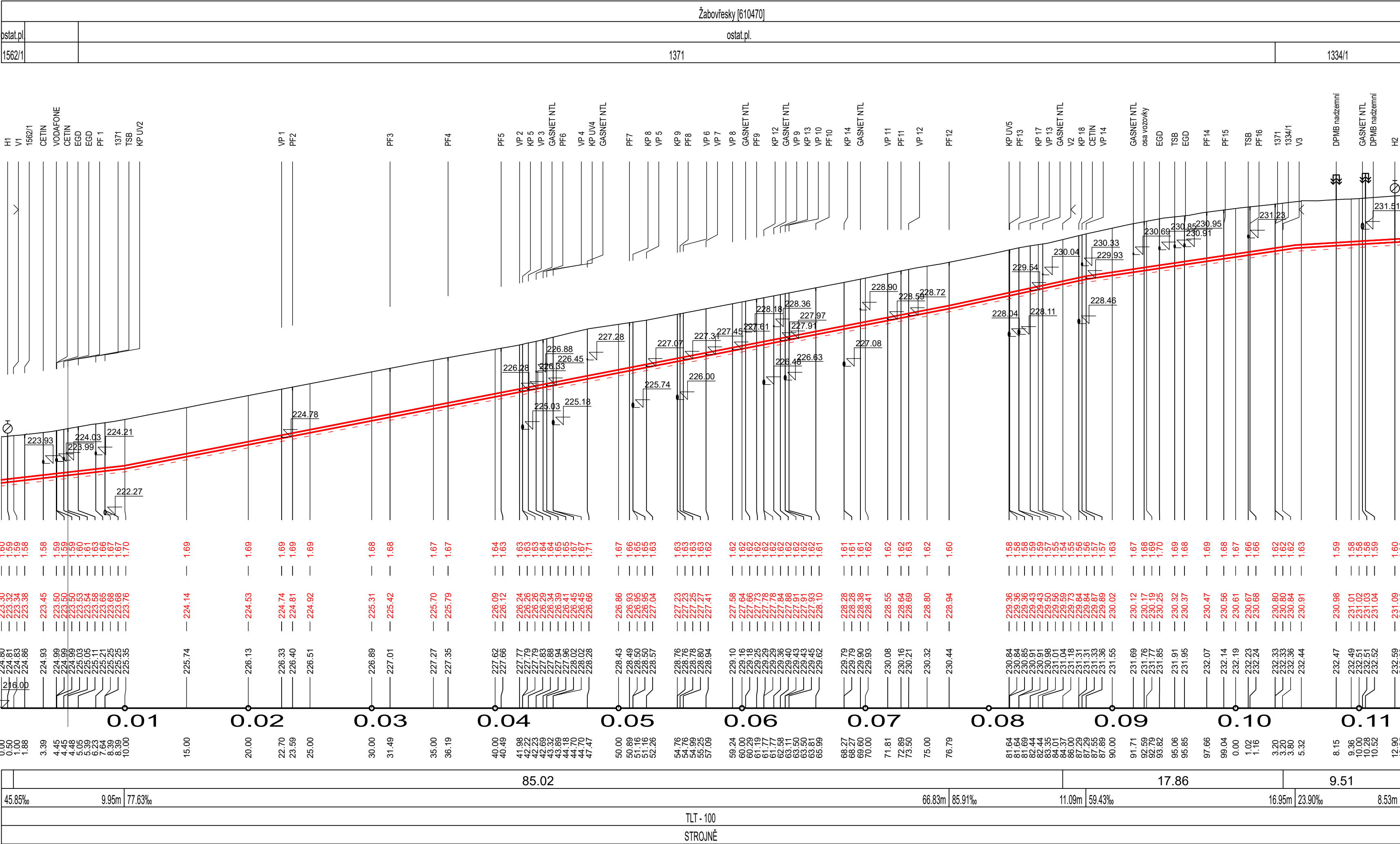
KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

VZDÁLENOST LOM. BODŮ
SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU
DRUH POTRUBÍ
ZPŮSOB TĚŽENÍ



KATASTR
DRUH POZEMKU
ČÍSLO PARCELY

ŘAD 1

M 1:250/1:100

HLOUBKA VÝKOPU

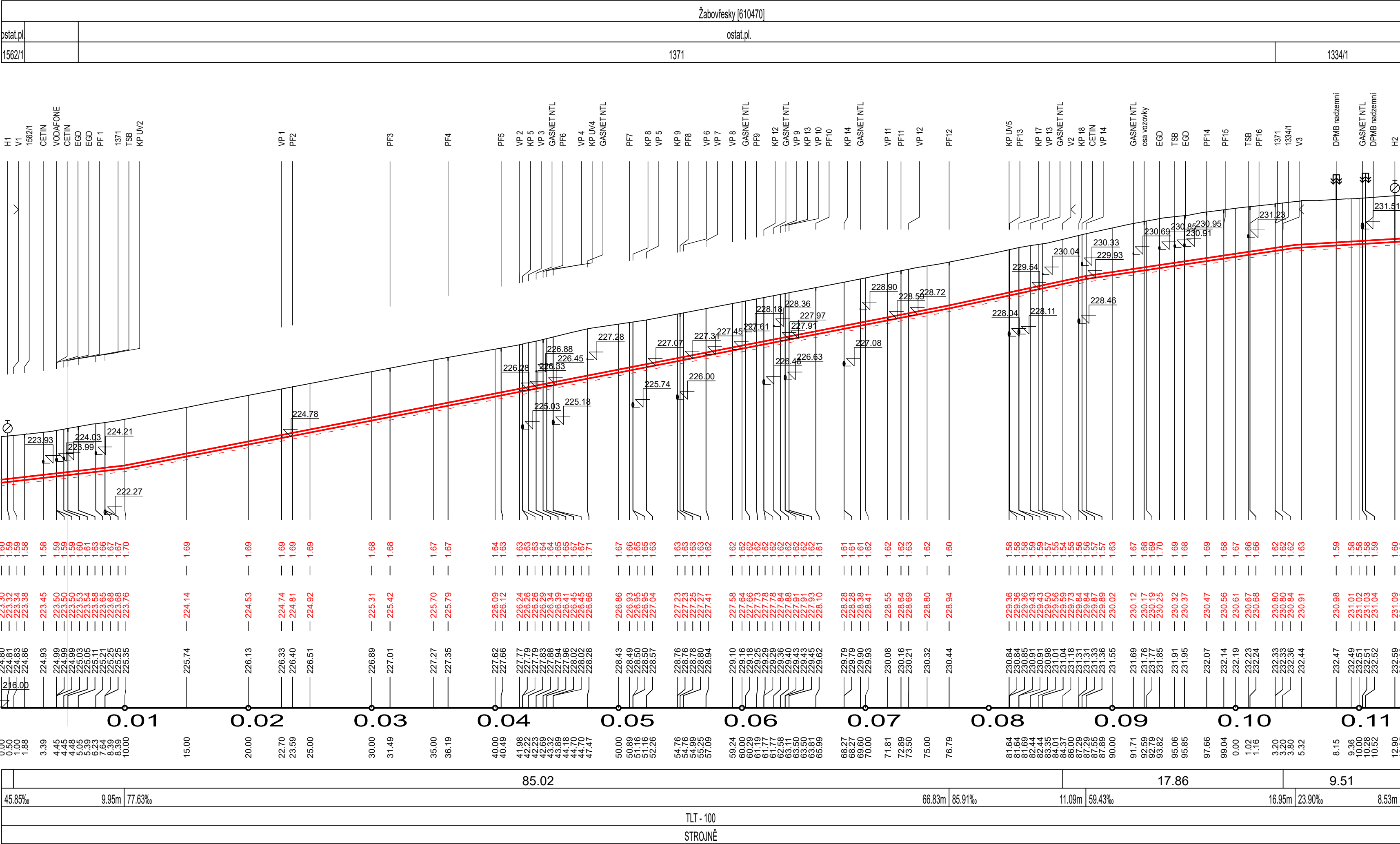
KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

VZDÁLENOST LOM. BODŮ
SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU
DRUH POTRUBÍ
ZPŮSOB TĚŽENÍ



PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU M 1:250/100

NAVRH/VYPRACOVÁNÍ: ING. SKŘÍČEK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. HALOUZKA	VEDOUcí PROJEKTANT: ING. LAZÁREK, DIS.	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. HALOUZKA
KRAJ: Jihomoravský		KATASTR. ÚZEMÍ: Žabovřesky [610470]	
OBJEDNATEL: Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno			
AKCE: BRNO, ZEMKOVA - REKONSTRUKCE VODOVODU			
OBJEKT: SO 330 STAVEBNÍ ČÁST - VODOVODNÍ ŘÁDY			
PŘÍLOHA: PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU			
DATUM: 05/2025		STUPEŇ: PDPS	
FORMÁT: 4x44		MĚŘÍTKO: Číslo přílohy:	
1:250/100		D.1.4	

PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU M 1:250/100

NAVRH/VYPRACOVÁNÍ: ING. SKŘÍČEK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. HALOUZKA	VEDOUcí PROJEKTANT: ING. LAZÁREK, DIS.	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. HALOUZKA
KRAJ: Jihomoravský		KATASTR. ÚZEMÍ: Zabovřesky [610470]	
OBJEDNATEL: Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno			
AKCE: BRNO, ZEMKOVA - REKONSTRUKCE VODOVODU			
OBJEKT: SO 330 STAVEBNÍ ČÁST - VODOVODNÍ ŘÁDY			
PŘÍLOHA: PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU			
DATUM: 05/2025		STUPEŇ: PDPS	
FORMÁT: 4x44		MĚŘÍTKO: Číslo přílohy:	
1:250/100		D.1.4	