


POZNÁMKY:
KK – KULOVÝ KOHOUT
PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
HDPE POTRUBÍ JE OZNAČOVÁNO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM x TLouŠTKA STĚNY
POTRUBÍ Z OCELI JE OZNAČENO VNITŘNÍM PRŮMĚREM
ZAVITOVÉ ARMATURY JSOU OZNAČENY JMENOVITOU SVĚTLOSTÍ DN/ID

0,000 = 234,650 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK

VYPRACOVAL	Jméno Přijmení	Bc. MARIE VILHELMOVÁ
VEDOUcí DP	Jméno Přijmení	Ing. JAKUB VRANA Ph.D.
KONTROLOVAL	Jméno Přijmení	Ing. JAKUB VRANA Ph.D.
POZNÁMKY		
DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE	
NÁZEV STAVBY	OBYTNÁ BUDOVA BRNO	
OBSAH:	PODÉLNÝ ŘEZ PLYNOVODU	

 VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDOV		
FORMAT	POČET 2x44	
DATUM	01 /2015	
MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.P.10.	