

WCZ
U

KLOZET ZAVĚSNÝ S MODULEM (SOUČÁSTÍ JE PŘIPOJOVACÍ KOLENO DN 80/DN 100)
UMÝVADLO 55 CM, KRYT SIFONU, ZU DN 40

VL
EO

KERAMICKÁ VĚLKA
ELEKTRICKÝ ZASOBNÍKOVÝ TLAKOVÝ SVSLÝ OHŘÍVAČ VODY O OBJEMU 200 L

ZS 32

ZÁCHYTNÝ SIFON ÚKAPŮ POJISTNÉ ARMATURY ELEKTRICKÉHO OHŘÍVAČE VODY

HK 87,5°

KOLENO 87,5°

HR

REDUKCE

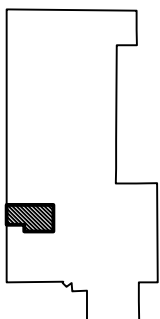
HC 50/40/45°


ODBOČKA JEDNODUCHÁ 45°

HC 110/50/87,5°

ODBOČKA JEDNODUCHÁ 87,5°

TVAROVKY ZE SYSTÉMU 'HT'



vypracoval: Ing. Hádek Martin		schválí: Ing. Hádek Martin		<div>KUTNOHORSKÁ STAVEBNÍ</div> <div>PROJEKCE Ing. Martin Hádek 284 01 Kutná Hora tel.: 723 576 741</div> 
SÚ:	Kutná Hora	obec:	Kutná Hora	
investor:	Domov Barbora Kutná Hora, poskytovatel sociálních služeb Pirknerovo nám. 228, 284 01 Kutná Hora			
stavba:	DOMOV BARBORA KUTNÁ HORA PIRKNEROVO NÁM. 206, KUTNÁ HORA STAVEBNÍ ÚPRAVY 1., 2. NP			
datum:		březen 2019		
stupeň:		Projekt stavby		
formát:		2 A4		
část:	D.1.4e ZDRAVOTNÍ TECHNIKA			
obsah:	PŮDORYS 2.NP - VNITŘNÍ KANALIZACE "3"			
měřítko:			č.v.	
1:50			09	

LEGENDA:

- PŘIPOJOVACÍ POLYPROPYLENOVÉ POTRUBÍ SYSTÉM 'HT' Ø 40 MM A Ø 50 MM
- HRDLOVÉ ODPADNÍ POLYPROPYLENOVÉ POTRUBÍ SYSTÉM 'HT' Ø 40 MM AŽ Ø 110 MM – H.
- - - STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ SVODY V PODLAHÁCH – PŘEDPOKLÁDANÁ TRASA – OVĚŘIT PŘI REALIZACI