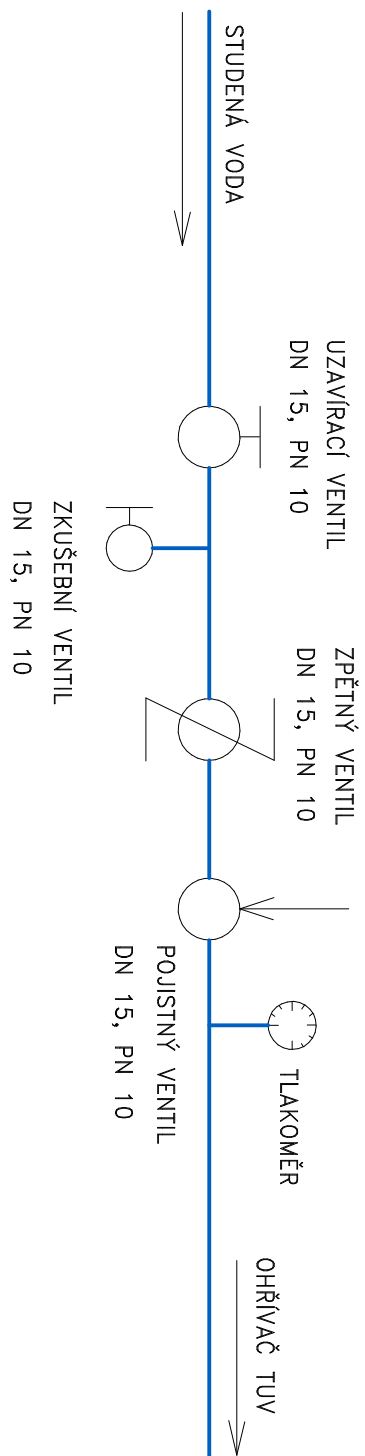


DETAIL NAPOJENÍ OHŘÍVAČE TUV



LEGENDA:

- PP 3/4" – POTRUBÍ VNITŘNÍHO VODOVODU POLYPROPYLENOVÉ typ PP HOSTALEN SVAŘOVANÉ
- KK – KULOVÝ KOHOUT DN 25,20 a 15 mm na VNITŘNÍM VODOVODU DOMU DÍTÍ a MLÁDEŽE
- V1, V2 – STUPNACÍ POTRUBÍ PP HOSTALEN VEDOUcí z 1. NP do 2. NP DOMU DÍTÍ a MLÁDEŽE
- VT – STUPNACÍ POTRUBÍ PP HOSTALEN 1/2" TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY od OHŘÍVAČE do 1. PP
- 1/2"1 – POTRUBÍ VNITŘNÍHO ROZVODU TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY TEPELNĚ IZOLOVANÉ MIRELODEM
- SMĚŠOVACÍ BATERIE – NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ CÍRHOVÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE DN 15 mm
- ROHOVÝ VENTIL – PŘIPOJENÍ PRO TOILETU BUDE ROHOVÝM VENTILEM DN 15 mm např. T 67
- PRÁČKA – NÁPOJENÍ PRÁČKY na VODOVOD BUDE SAMOSTATNÝM PRAČKOVÝM VENTILEM 1/2"
- POTRUBÍ VNITŘNÍHO VODOVODU BUDE PODROBENO TLAKOVÉ ZKOUŠCE TĚSNOSTI VODOU
- ZÁŘÍŽOVACÍ PŘEDMĚTY = SMĚŠOVACÍ BATERIE NEJSOU PŘÍMO TYPOVĚ SPECIFIKOVANY a BUDOU v BĚŽNĚ ÚROVNI s roztečí 100 mm od čáského výrobce
- SKLON POTRUBÍ VODOVODU BUDE min. 0,5 ‰ podle ŠIREK ve VÝKRESĚ
- POTRUBÍ PP HOSTALEN BUDE ULOŽENO pod ÚROVNÍ OMÍTEK a OBKLADU

ZTI – KANALIZACE a VOVODOD  
NOVÝ BOR, SMETANOVA č.p. 387

VODOVOD v 1. NP

- potrubí PP HOSTALEN DN 50 mm – 2", 5 m
- potrubí PP HOSTALEN DN 25 mm – 1", 2 m
- potrubí PP HOSTALEN DN 20 mm – 3/4", 18 m
- potrubí PP HOSTALEN DN 15 mm – 1/2", 16 m
- směšovací baterie pákové DN 15 mm, 100 mm, 4 ks
- směšovací baterie sprchové DN 15 mm, 150 mm, 1 ks
- sady armatur před ohřeváče OKCE 200, 1 komplet
- rohový ventil T-67, DN 15 mm – 1/2", 3 ks
- přepojit stávající elektro ohřeváče TUV, 1 ks

město NOVÝ BOR

VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY NOVÝ BOR	
VYPRACOVAL	ING. JOSEF FOLBRECHT – VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY
INVESTOR	NOVÝ BOR, ŽITKOVA 205, PSČ 473 01, IČO 12037099
MÍSTO STAVBY	NOVÝ BOR, NÁMĚSTÍ MÍRU č.p. 1, NOVÝ BOR
ČÍSLO STAVBY	NOVÝ BOR
DATA	IV. 2012
ÚČEL	OSP
LEŽENÍ	1:1, 50
Č. ZAKÁZKY	2012/08
ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
	6