


DETAIL REGULAČNÍCH UZLŮ VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES

LEGENDA KOMPONENTŮ VIZ. VÝKRES Č.101 TECHNOLOGICKÉ SCHEMA

LEGENDA ČAR :

- TOPNÁ VODA – PŘIVOD
- TOPNÁ VODA – VRÁT
- ÚT.VZT – PŘIVOD
- ÚT.VZT – VRÁT
- STAJAJÍCÍ KOVOVÉ KONSTRUKCE A VZT POTRUBÍ
- NOVÉ KOVOVÉ KONSTRUKCE
- P SAMOSTATNÁ PODPĚRA S PODLOŽKOU KOTVENÁ DO PODLAHY, TRÁMEN NEBO OBJÍMKA S VÝSTELKOU DLE PŘÍSLUŠNÉ DN
- K SAMOSTATNÁ KONZOLA KOTVENÁ DO STĚNY MÍSTNOSTI S OBJÍMKAU A VÝSTELKOU DLE PŘÍSLUŠNÉ DN

ODP.PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
BC. NAVRÁTIL	RENÉ ŠVARC	RENÉ ŠVARC	BC. NAVRÁTIL
 ERDING a.s.			
INVESTOR ZOBALOVA 5, 628 00 BRNO			
ZAKUPOVATEL SKOLA NAWČICKÁ, NAWČICKÁ 218			
STAVBA 672 01 MORAVSKÝ KRUMLOV, P.O.			
REKONSTRUKCE KOTELNY ZŠ NAWČICKÁ, MORAVSKÝ KRUMLOV			
PROJEKČNÍ SOUBOR: PS1 KOTELNA			
PROJEKČNÍ JEDNOTKA: PJ 1.1. STROJNÍ ZAŘÍZENÍ			
NÁZEV VÝKRESU			
ŘEZ B-B STROJNÍ ZAŘÍZENÍ			
MĚR			ČÍS. VÝKRESU
1:20			104