

LEGENDA:

ČSN 42 0250 UCHYŇENÝCH NA TYPIZOVANÝCH KONZOLÁCH
ČASŤENÉ JE NOVÉ NARIEŇENÉ ROZDŮVNÉ PŮTŘIBY S TRIBEK
BEŽNÝCH BEŽNÝCH JAKOSTI 11 353,0 SPOUŠŤOVANÍM JAKOSTI 11 353,0 ČSN 42 5715.0
ČSN 42 0250 UCHYŇENÝCH NA TYPIZOVANÝCH KONZOLÁCH
ČASŤENÉ JE NOVÉ NARIEŇENÉ ROZDŮVNÉ PŮTŘIBY S TRIBEK
BEŽNÝCH BEŽNÝCH JAKOSTI 11 353,0 SPOUŠŤOVANÍM JAKOSTI 11 353,0 ČSN 42 5715.0

ČASŤENNE JE TRUBEK MEČENÝCH POLOTVÝRCHÝ EN1070 SPOJOUANÝCH MĚKKÝM A ODOLNĚJŠÍM POKRYTÍM. JE POUŽITO 28x1,5mm TVRÝM PÁJENÍM, PÁJAKA A TECHNOLOGIÍ PŘEDPÁJANOU VÝROBU MEČENÝCH POTRUBÍ VEDENÝCH PŘEVÁŽNĚ VOLNĚ PODOL STĚN, PŘI PODLAŽE, POD STŘEPEM NEBO PŘÍRAŽKY STAVEBNÍMI KONSTRUKCÍMI PRO VEDENÍ DO 2.N. PŘÍRAŽKY KONSTRUKCE STŘEPU

JEDNOTLIVÉ STUPÁČKY K OTOPNÝM TĚLESŮM DESKOVÝM SE SPODINÍ PŘIPOJENÍM U VEDENÝ VOLNÉ PODEL, VENKOVNÍCH NEBO VNITRNIČI ZÁ A ŽÁKINIAT T-KUSEM NEBO KOLEMENA A VLASTNÍ NAPOLÉNÍ OTOPNÝCH TĚLES JE PROVEDENO PŘES PRÍME KOMPAKTIZOVANÉ SROUBENÍ TYPU DANFOS RYV-K S MOŽNOSTÍ NASTAVENÍ REGULACE PÚTUT JEDNOTLIVÉHO MEDIA HODNOTOU K JV UVEDENO VE VKRSEŠ QISIČKI VEPASANO DO OT TĚLOUJEHLA STUPÁČKAU K OTOPNÝM TĚLESŮM DESKOVÝM S BOČNÍM PŘIPOJENÍM TOPP VODOU JSOUI VEDENÝ VOLNÉ PODEL, VENKOVNÍCH NEBO VNITRNIČI ZÁ A ŽÁKINIAT T-KUSEM NEBO KOLEMENA A VLASTNÍ NAPOLÉNÍ OTOPNÝCH TĚLES JE PROVEDENO PŘES PRÍME PŘÍPOJKY ZÁVAYVACÍ VENTIL TYPY DANFOS RA-N S MOŽNOSTÍ NASTAVENÍ REGULACE PÚTUT JEDNOTLIVÉHO MEDIA HODNOTOU K JV UVEDENO VE VKRSEŠ QISIČKI VEPASANO DO OT TĚLOUJEHLA STUPÁČKAU K OTOPNÝM TĚLESŮM DESKOVÝM S BOČNÍM PŘIPOJENÍM TOPP

ÚTA NA STRÁNĚ PŘIVODNÍHO POTRUBÍ A PŘES PRÍME RADIATOR-SROUBENÍ UZAVÍRAATEL.


[illegible]

PRO VYTÁPĚNÍ KOUPELNY A WC JSOU NÁVRŽENA OTŘEBKOVÁ SE SPOD PŘIPOJENÍM TONÉ VODY TYPU RADIKÁLNĚ LINEÁR CLASIC KJC OPATŘENÉ PRÍMÝM VENTILÁČNÍM DÁVÁNÍM RÁ- NĚ NA STRANĚ PŘÍVODU POTRUBÍ A UZAVÍRACÍ SOUBĚHOM S VÝPOTČITĚM TYPU DÁVÁNÍ RLV NA STRANĚ ZPĚTNÉHO POTRUBÍ. PŘÍPADNĚ JE MOŽNÉ OTUŠIT TELESO TRUBKOVÁ VYBAVIT ELEKTRICKÝM TOP. TELESÉM S TERMOSTATEM V DOBĚ LETNÍHO PROVOZU BEZ CHODU ZDROJE TEPLA UMÍSTĚNOU V MÍSTĚ NÁPOJENÍ ZPĚTNÉHO POTRUBÍ. PŘI UMÍSTĚNÍ ELEKTR. TOP. TELESÁ JE NUTNO DODRŽET ČSN 33 2002-7-71 "ELEKTRICKÁ NÍSTAVENÍ VE SPÁCHACÍ, KOUPELŇNÁCH A UMYVÁRŇNÁCH" S OHLEDEM NA VYŠKERÉ VESTAVĚNÉ UZÁVRAČNÍ VENTILY OTYPOVÝ TELES VK JSOU OPATŘENY TERMOSTATICKÝM HLAVENÍM TYPU DÁVÁNÍ RAE-45034 S MOŽNOSTÍ NASTAVENÍ PŘEDČOVNÉHO TEPLŮTY V MÍSTNOSTI V ROZSAHU 8-28°C S UPEVĚNÍM PŘEDČOVNÉHO POTRUBÍ, S NÁSTAVITELNÝM, OHEZKOVÝM, PROTÍMÁZOVÝM OCHRANOU A VESTAVĚNÝM

VŠEKEYRACI VENTILY OTVORŮ TĚLES S BOČNÍM PŘIPOJENÍM JSOU OPÁŘENY TERMOSTATICKÝM HLAVCEM TYPU DANFOS RA2980 S MOŽNOSTÍ NASTAVENÍ POŽADOVANÉ TEPLOTY V MÍSTNOSTI V ROZSAHU 5–26°C S UPEVĚNÍM PŘEJEDNOU MATICÍ S NASTAV. OMEZENÍM, S PROTINARAZOVOU OCHRANOU A VESTAVERNÝM PAROPLYNOVÝM ČIDLEM PŘIPADNĚ VYBAVENÍM POLSKOU PROTI ODČIZENÍ

UZAVÍRAČÍ VENTIL OTOPNÝCH TĚL HLAVICI TYPU DANFOSS RA5002

NOVĚ NÁVRŽENÉ ROZVOD. POTRUBÍ JE V NEJNÍŽŠÍCH MÍSTĚCH VYBAVENO VYPROUŠŤECÍMI
ARMATURAMI
OTOPNÁ TĚLESA INSTALOVANÁ V NEJVÝŠŠÍCH MÍSTĚCH S OHLEDEM NA ROZVOD. POTRUBÍ
JOU VYBAVENA ODVZDUŠŇOVACÍMI ARMATURAMI

 PROJEKTCENTRUM SPRÁVIZNÍ PRACOVNÁ NÁSTROJ Soudská 74, 182 01 Ústí nad Labem		ZOB. PROJEKTANT J.Ř.Ř. VAIS		IČO 606 28 316		VÝPRAVČOVÁNÍ J. VAIS		IČO 606 28 316	
REGION PLZEŇSKÝ		OKRES TACHOV		OBEC PLÁNÁ		INVESTOR MĚSTO PLÁNÁ, NÁMĚSTÍ SVOBODY Č.P.1, 348 15 PLÁNÁ		AKCE	
<h2 style="text-align: center;">DŮM S PRÁCOVATELSKOU SLUŽBOU PLÁNÁ - BOHUŠOVA ULICE</h2>									
OBRÁBK PL.4 ZÁŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVB TEPLINNÁ TECHNIKA									
<h3 style="text-align: center;">SCHEMATA ROZVODU Ů.T. STOUPÁČKY Č.71-82</h3>									
MĚŘENÍ ČÍSLO KOPIE		STAVBA PŘED POU. PS		DATUM 03./2009		ARCHIVNÍ ČÍSLO 001/09-PC		SPOJENÍ PROJEKTANTO Soudská 74, 182 01 Ústí nad Labem	
ČÍSLO VÝKRESU		UT-10							