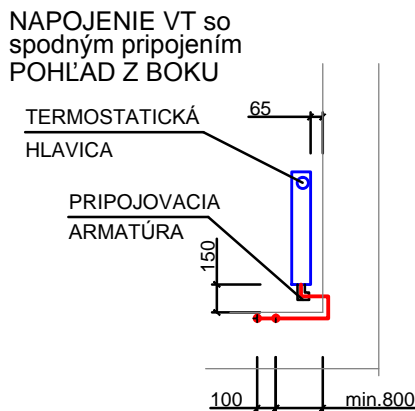
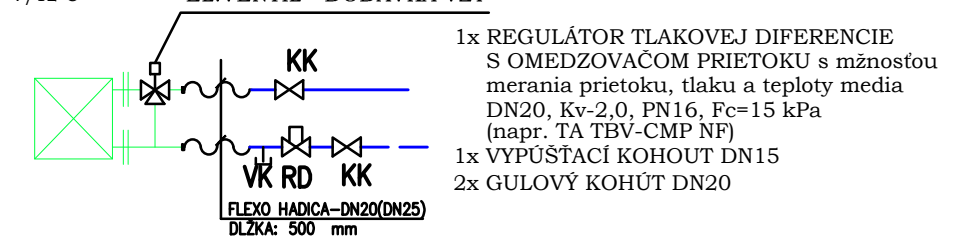
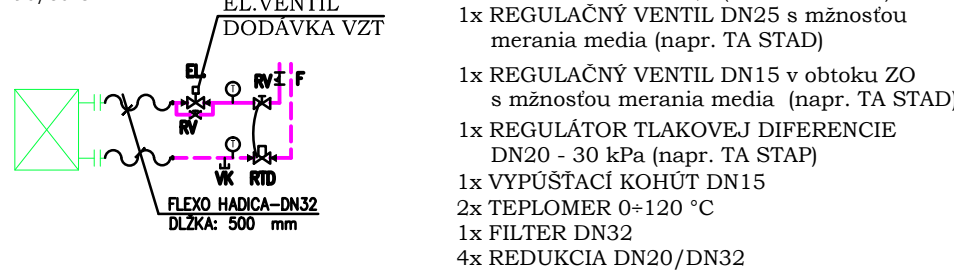




DETAIL PRIPOJENIA VZT PODSTROPNÝCH JEDNOTEK
7/12°C



DETAIL PRIPOJENIA VZT DVERNEJ CLONY
90/60°C



LEGENDA VYKUROVACÍCH TELIES:

- 20/6080 VK - DOSKOVÉ VT bežné prevedenie so spodným pripojením (napr. KORADO RADIK VK)
- 20/6080 CLVK - DOSKOVÉ VT hygienické prevedenie so spodným pripojením (napr. KORADO RADIK CLEAN VK)
- KR 1200.600 - REBRÍKOVÉ VT bežné prevedenie (napr. KORADO KORALUX RONDO)
- 20S/6120 H.VK - DOSKOVÉ VT vysoko hygienické prevedenie so spodným pripojením (napr. KORADO RADIK HYGIENE VK)

- k.....klasické prevedenie
- c.....hygienické prevedenie

LEGENDA POTRUBÍ

- VÝŠKOVÉ KÓTY PREDSTAVUJÚ VZDIALENOSŤ OSY ROZVODOV OD DLÁŽKY
- PRÍVOD VYKUROVACEJ VODY - VT (75°C)
- VRATKA VYKUROVACEJ VODY - VT (55°C)
- PRÍVOD VYKUROVACEJ VODY-VZT (90°C)
- VRATKA VYKUROVACEJ VODY-VZT (60°C)
- PRÍVOD CHLADIACEJ VODY -VZT (7°C)
- VRATKA CHLADIACEJ VODY -VZT (12°C)

LEGENDA ARMATÚR A PRÍSLUŠENSTVA

- TRV TERMOSTATICKÝ VENTIL priamy/rohový (napr. HEIMEIER V-exakt)
- PŠ ZATVÁRACIA SKRUTKA priama/rohová (napr. HEIMEIER REGULUX) skrutka maximálne otvorená
- OSTATNÉ TELESÁ OSADENÉ PRIPOJOVACOU ARMATÚROU rohovou (napr. HEIMEIER VEKOLUX)
- TH TERMOSTAT. HLAVICA s pojistkou proti odcudzeniu (napr. HEIMEIER typ K- 6040-00.500)
- OV ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL - NA VŠETKÝCH TELESÁCH
- RV REGULÁČNÝ VENTIL s pripojovacou sadou mer. jamiek (napr. TA STAD)
- KK GULOVÝ KOHÚT
- VK VYPÚSTACÍ KOHÚT
- 8 OZNAČENIE STÚPACIEHO POTRUBIA
- 3 PREDNASTAVENIE TERMOSTAT. resp. REGUL. VENTILU na číslo 3
- RD1 REGULÁTOR TLAKOVEJ DIFERENCIE (napr. TA STAP)
- PU POZIARNÁ UPCHÁVKA ZODPOVEDAJÚCEJ DIMENZIE

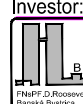
POZNÁMKY:

- DIMENZIA PRIPOJOVACÍCH POTRUBÍ INŠTALOVANÝCH VT BUDE 15x1
- POTRUBIA BUDÚ ISOLOVANÉ PODĽA POKYNOV UVEDENÝCH V TECHNICKEJ SPRÁVE
- POTRUBIA PRE VZT BUDÚ VEDENÉ POD STROPOM
- POTRUBIA VYKUROVANIA BUDÚ VEDENÉ V DLÁŽKE
- VZDIALENOSŤ ROZVODOV V DLÁŽKE OD OBVODOVÝCH MÚROV MUSÍ BYŤ min. 800 mm

Te = -15°C

±0,000 = 410,72 m n.m.

Revízie	Vypracoval	Popis obsahu revízie	Dátum

LT PROJEKT PROJEKTOVANÍ ZDRAVOTNÍKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK Vedoucí projektant zákazky: ING. JAN ZAMRZLA	Investor:  Fakultná nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica Nám. L. Svobodu č. 1, 975 17 Banská Bystrica Tel. +421 484 411 111 www.fnsppfdr.sk
Profesia: ÚT	Spracovateľ oddielu: TRASKO, a.s., Na Nouzoe 487/8, Vyškov 682 01 Tel: +420 517 317 560 Fax: +420 517 343 994 E-mail: m.reznicek@trasko-as.cz	Autorizácia:	
Zodpovedný projektant: ING. MARTIN REZNÍČEK	Vypracoval: ING. ČENĚK TRUHLÍK	Kontroloval: ING. MARTIN REZNÍČEK	
Akcia: KOMPLEXNÁ REKONŠTRUKCIA OPERAČNÝCH SÁL, URGENTNÉHO PRÍJMU A CENTRÁLNEJ STERILIZÁCIE FAKULTNEJ NEMOCNICE S POLIKLINIKOU F. D. ROOSEVELTA BANSKÁ BYSTRICA		Základové číslo: DPS 22 - 2011	Paré: Dátum: 10 - 2011 Formát: 8 A4
Objekt: PRÍSTAVBA A REKONŠTRUKCIA BLOKU A – I. ETAPA SO 01.1		Stupeň: REALIZÁCIA STAVBY	
Obsah: PŮDORYS 1.PP		Mierka: 1:100	Číslo výkresu: F1.1.05-103