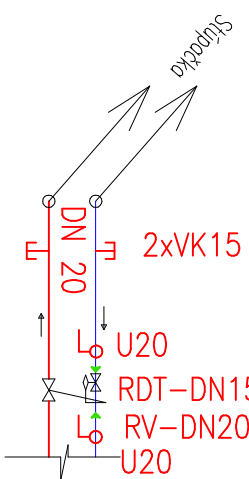


DETAIL PÄTY UK STUPAČKY M=N

SO-01
vo výkrese ozn. ■



26

$$\mathbb{K} \supseteq$$

RV

RDT

-5.16 -
TRV15 - PV15 (6.80)

[illegible]

Stupačka ůk

Gulový uzatvárací kohút – pákový
Kohút plniaci a vypúšťací

STROMAX GM 4217 HERZ, Regulačný ventil s meracími ventiličkami
dimenzia – nastavenie ventilu
Pre ventilom rovný úsek potrubia 10-násobok dimenzie potrubia.
Za ventilom rovný úsek 5-násobku dimenzie potrubia (alebo ekvivalent).

Regulator dif.tlaku HERZ 4007 (alebo ekvivalent),
dimenzia – tlak, diferencia za regulatorom v kPa

Číslo miestnosti:
Panel, vykurovacie teleso

Ventil na prívrde DN – ventil na spiatocke (nastavenie)

Prívod HERZ TS-90, Spiatočka HERZ RL-5 (alebo ekvivalent).

LEGENDA

Prívod – potr. ocel. – max. teplota média 70°C

Spiat. – potr. ocel. – max. teplota média 50°C

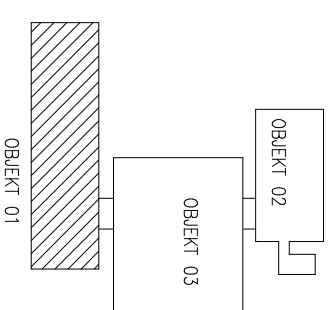
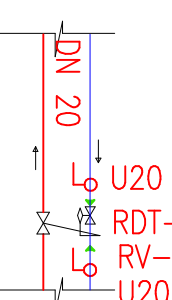
Uloženie na systéme HILTY (stena, strop) (alebo ekvivalent)

DETAIL REG.VENTILU A RDT M=N

SO-01 (v potrubí)

vo výkrese ozn. ■

te=-17°C
B=12



VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	KRESLIL
ING.M. KALINA	ING.M. KALINA	ING.M. KALINA
STAVEBNÍK	Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Pribinova č. 2, 812 72 Bratislava	
STAVBA	Poprad ORPZ, rekonštrukcia a modernizácia objektu	
MIESTO STAVBY	Okresné riaditeľstvo Policajného zboru Poprad, Alžbetina 714/5, 058 01 Poprad	
ČASŤ	E.5 – SO 01.1 V y k u r o v a n i e	
OBSAH	PÔDORYS 5NP, LEGENDA, DETAILS	