



LEGENDA

- | | |
|-----------------|---|
| — · — · — | STÁVAJÍCÍ ROZVOD STUDENÉ VODY |
| — · — · — | STÁVAJÍCÍ ROZVOD TEPLÉ VODY |
| — · — · — | NOVÝ ROZVOD CÍRKULACE PPR |
| — · — · — | NOVÝ ROZVOD STUDENÉ VODY PPR |
| — · — · — | NOVÝ ROZVOD TEPLÉ VODY PPR |
| — · — · — | BATERIE STOL. UMÝVADLOVÁ |
| T | BATERIE BIDETOVÁ |
| TT1 | BATERIE DŘEŽOVÁ NÁSTĚNNÁ, RAMINKO 300 PRO VÝLETKU |
| TT2 | VENTIL DO ZDI DN 15–20 |
| TT3 | UMÝVADLOVÁ STOLANKOVÁ BATERIE PRO ZTP |
| TT4 | VENTIL (KOHOUT) ROHOVÝ DN 15 |
| TT _r | KULOVÝ KOHOUT DN 20–40 |
| KKK | KULOVÝ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM DN 20–40 |
| KKKv | TPP ZAŘÍZENÍ PŘEDMĚTŮ UPŘESNÍ INVESTOR |
- POZNÁMKA:

UMÍSTĚNÍ A PŘÍPADNÉ POUŽITÍ VENTILU DO ZDI T3 UPŘESNÍ INVESTOR NA STAVBĚ

VED. PROJEKTANT	ODPOV. PROJ.	KRESLIL	KONTROLOVAL
Ing. Bacík	Vl. Novotný	Vl. Novotný	Ing. Bacík
<i>Ing. Bacík</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>Ing. Bacík</i>
OU Blansko	MÚ Blansko		
INVESTOR	GYMNAZIUM BLANSKO, Seifertova 33/13, Blansko		
STAVBA	REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZAŘÍZENÍ		
	Gymnázium Blansko, Seifertova 13 – hlavní budova		
OBSAH	PŮDORYS — 1 NP		
VODOVOD			
	FORMÁT	2 A4	KOPIE
	DATA	01/2018	
	STUPEŇ	DPS	
	ZAK.ČÍS.		
	MĚR.	1:50	
	ČÍS. VYKR.	6	ČÁST
			D.1.4b