



U - umývadlo  
WC - záchraná WC  
D - dŕaz  
M - mýdlová nádobí  
S - sprcha  
V - výtokový ventil  
VL - výtok  
P - Pád

**POZNÁMKY:**  
VŠEJKÉ ROZVOJY BUDOU DŮSLEDNĚ ISOLOVÁNY  
TEPELNOU IZOLACI S OHRAŇOVANÍ VSTUPU DRÁŽKY  
V OVOVÝCH ZDĚCH BUDOV ZAMÁČENÝCH  
TEPELNOU IZOLACI PROTI VÝZKNU KRADEŽE  
A TEPELNÉ ÚTRATY  
PŘI PROCHODU POTRUBÍ ZDÍ, DILATAČNÍ SPÁRY  
A PŘI VÝVODU Z POKLADKY BUDĚ POTRUBÍ VEDENO  
V OCHRANĚ TRUBIC

ODKROKY STOLPÁČEK POTRUBÍ NEBUDÍ BYT  
ZAKRESOVÁNY NEBO PŘESNĚ BUDĚ NUTNĚ  
OVĚŘENÝ VEDENÍ PŘÍMO NA STĚNĚ - OVĚŘENÍ DODATELNE  
PŘÍSTUPY NOSNÝCH KONSTRUKCÍ JE MOŽNÉ PROVÁDĚT  
PODLE VYKONÁNÍ S ODDĚLENÍM STAVĚNÍ ČÁSTI.  
ZMĚŠOVACÍ KROVINY BUDOU PROVÁDĚNY VÝZV ZPRÁVA  
NA STUČNÝ VÝVOD PRŮCHVĚ A LEVA NA VODU  
TEPLOU (IPAH). PŘI VEDENÍ POTRUBÍ NAD SEBOU  
BUDĚ VEDENO POTRUBÍ STUJENĚ VÝZV ZDĚ  
NEJEDNĚ

**POZNÁMKA:**  
VEŠKERÉ ROZVODY BUDOU DŮSLEDNĚ IZOLOVÁNY  
TEPELNOU IZOLACÍ S OCHRANOU VRSTVOU DRAŽKY  
VÝŠKY 20 MM. VŠECH BUDOV ZABEZPEČENÝ  
TEPELNOU IZOLACÍ PROTI VZNIKU KONDENZACE  
A TEPELNÝCH MOSTŮ.  
PŘI PŘECHODU POTRUBÍ DÍLA, DILATAČNÍ SPÁRAMI  
A VÝVODŮ Z PODLAHY BUDE POTRUBÍ VEDENO  
V OCHRANĚ TRUBICE.  
ODKORY STUPOVACÍCH POTRUBÍ NEJESÚ BÝT  
ZABEZPEČENY SPRÁVNĚ NEBO PŘÍPĚNÉ. BUDE NUTNĚ  
OVĚŘENO VEDE PRÁMO NA STAVBU. OČEKÁVATEL  
PŘÍSTUPNÝ NOSNÝMI KONSTRUKCEMI JE MOŽNÉ PŘIVÁZET  
POUZE V KOORDINACI S OČEKÁVATELEM STAVBY  
ČI SMĚŠOVACÍ BATERIE BUDOU PŘIPOJENY VÝZVRA  
NA STUPOVNU VODU (PWC) A Z LEVA NA VODU  
TEPLOU (PWH). PŘI VEDENI POTRUBÍ NAD SEBOU  
BUDOU VÝVODY POTRUBÍ STUPOVNÉ VODY VÝZ  
NEJLÉPE.