

STÁVAJÍCÍ OBJEKT  
S CHRÁNĚNÝMI BYTY

OBJEKT B

LEGENDA PŘÍPOJNÝCH BODŮ ZTI:

- TV1+SV1 UMÝVÁTKO – vývod TV a SV ze zdi ve výšce 550 mm n.č.p.  
vývody zakončeny rohovým ventilem 3/8"
- O1 UMÝVÁTKO – odpad DN40 ze zdi ve výšce 500 mm n.č.p.
- TV2+SV2 DŘEZ – vývod TV a SV ze zdi ve výšce 500 mm n.č.p.  
vývody zakončeny rohovým ventilem 3/8"
- O2 DŘEZ – odpad DN40 ze zdi ve výšce 400 mm n.č.p.
- TV3+SV3 MYCÍ DŘEZ (tl. sprcha) – vývod TV a SV ze zdi ve výšce 500 mm n.č.p.  
vývody zakončeny rohovým ventilem 3/8"
- O3 MYCÍ DŘEZ (tl. sprcha) – odpad DN40 ze zdi ve výšce 350 mm n.č.p.
- SV4 ŠKRABKA BRAMBOR – vývod SV ze zdi ve výšce 1200 mm n.č.p. vývod zakončen rohovým ventilem 3/4"
- O4 PODLAHOVÁ VPUST – odpad DN100 z podlahy,  
výška zakončení dle detailu provedení podlahové vpusti
- SV5 CENTRÁLNÍ ÚPRAVNA VODY – vývod SV ze zdi ve výšce 1200 mm n.č.p.  
vývod zakončen rohovým ventilem 3/4"
- O5 CENTRÁLNÍ ÚPRAVNA VODY – odpad DN40 ze zdi ve výšce 300 mm n.č.p.
- SV6-UR CENTRÁLNÍ ÚPRAVNA VODY – rozvod SV UPRAVENÉ ZE ZMĚKČOVAČE  
vývod zakončen rohovým ventilem 3/4" ze zdi ve výšce 1200 mm n.č.p.  
(rozvod SV UPRAVENÉ K TECHNOLOGII)
- SV7-U GRANULOVÝ MYCÍ STROJ – vývod SV UPRAVENÉ ze zdi ve výšce 1200 mm n.č.p., vývod zakončen rohovým ventilem 3/4"
- O7 GRANULOVÝ MYCÍ STROJ – odpad DN40 z podlahy,  
v úrovni podlahy ukončit hrdlem s gumičkou
- O8 PODLAHOVÁ VPUST – odpad DN100 z podlahy,  
výška zakončení dle detailu provedení podlahové vpusti
- SV9-U KONVEKTOMAT – vývod SV UPRAVENÉ ze zdi ve výšce 1200 mm n.č.p.  
vývod zakončen rohovým ventilem 3/4"
- O9 KONVEKTOMAT – odpad DN40 z podlahy,  
v úrovni čisté podlahy ukončit hrdlem s gumičkou.
- POTRUBÍ KONSTRUOVANÉ NA VODU HORKOU AŽ 90°C.
- SV10 NÁPOUŠTĚCÍ RAMENO NA VODU – vývod SV ze zdi ve výšce 600 mm n.č.p., vývod zakončen rohovým ventilem 3/4"
- O10 PODLAHOVÁ VPUST – odpad DN100 z podlahy,  
výška zakončení dle detailu provedení podlahové vpusti
- SV11 MULTIFUNKČNÍ PÁNEV – vývod SV ze zdi ve výšce 200 mm n.č.p., vývod zakončen rohovým ventilem 3/4"
- O11 MULTIFUNKČNÍ PÁNEV – odpad DN40 ze zdi ve výšce 200 mm n.č.p.
- SV12 VARNÝ KOTEL – vývod SV z podlahy,  
vývod zakončen kulovým ventilem 3/4" orientovaným vodorovně s podlahou,  
výška vývodu včetně páky může být max. 90 mm
- O12 PODLAHOVÁ VPUST – odpad DN100 z podlahy,  
výška zakončení dle detailu provedení podlahové vpusti
- SV13-U NÁSTĚNNÁ BATERIE (Upravená voda pro doplňování mezipláště varných kotlů) – vývod SV UPRAVENÉ ze zdi ve výšce 1300 mm n.č.p., zakončení 1/2" pro osazení nástěnné baterie
- SV14-U ZDVIHOVÝ MYCÍ STROJ – vývod SV UPRAVENÉ z podlahy,  
vývod zakončen kulovým ventilem 3/4" orientovaným vodorovně s podlahou,  
výška vývodu včetně páky může být max. 90 mm
- O14 ZDVIHOVÝ MYCÍ STROJ – odpad DN40 z podlahy,  
v úrovni podlahy ukončit hrdlem s gumičkou
- O15 ODTOK Z ODKAPNÍ PLOCHY STOLU – odpad DN40 ze zdi ve výšce 400 mm n.č.p.
- O16 PODLAHOVÁ VPUST – odpad DN100 z podlahy,  
výška zakončení dle detailu provedení podlahové vpusti
- O17 PODLAHOVÁ VPUST – odpad DN100 z podlahy,  
výška zakončení dle detailu provedení podlahové vpusti

POUŽITÉ ZNAČKY ZTI:

- TV Teplá voda
- SV Studená voda
- O Odpad
- SV-U Studená voda UPRAVENÁ
- SV-UR Vstup upravené vody z úpravny

POZNÁMKA:


Odpadní voda z provozu gastro musí být svedena do tukové kanalizace, výjma umyvátek na ruce a technologie neprodukcující žďdnou mastnotu.

DIGESTOŘE ani jejich přípojný body nejsou součástí PD GASTRO. Součástí PD je podklad pro návrh VZT a digestořů.

PROJEKT ŘEŠÍ POUZE NÁPOJOVACÍ BODY POTŘEBNÉ PRO TECHNOLOGII GASTRO. VÝVODY PRO TECHNOLOGII, KTERÁ NENÍ DODÁVKOU GASTRO (SANITA, VÝLEVKY, DIGESTOŘE, ...) MUSÍ DEFINOVAT DODAVATEL TECHNOLOGIE. TYTO PŘÍPOJNÉ BODY NEJSOU SOUČÁSTÍ PD GASTRO!

KÓTY se vztahují ke stavebním konstrukcím. Nikoliv k definivně dokončeným povrchům. Pro návrh technologie gastro je uvážován obklad v tl. max. 25 mm.

Návrh je duševním vlastnictvím zpracovatele a nelze ho bez písemného souhlasu měnit, kopírovat ani poskytovat informace dalším osobám. Pro ochranu tohoto díla platí ustanovení zákona o ochraně autorských práv.

Investor:			
Název akce: Centrum sociálních služeb Naděje Broumov Přestavba a rozšíření domova pro seniory			
Část dokumentace: TECHNOLOGIE GASTRO		Stupeň dokum.:	DPS
		Zak. číslo:	
		Datum:	03/2023
Název výkresu: PŘÍPOJNÉ BODY ZTI		Zodp. projektant:	Ing. Petra Pelikánová
		Vypracoval:	Ing. Petra Pelikánová
		Měřítko:	1:50
		Paré:	
		Číslo výkresu:	G.3