

KANALIZÁCIA

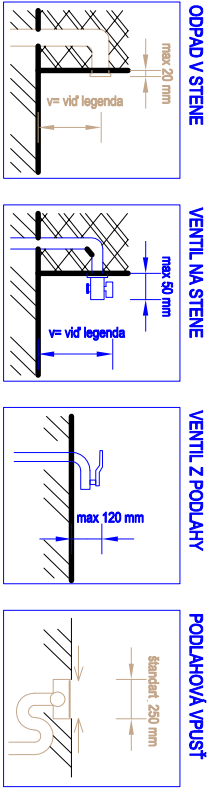
Dimenzia	Umiestnenie	Zariadenie	Poznámka
DNS0	400 mm n.č.p.	drez	
DN40	50 mm n.č.p.	výf. lađu / umývačka	
DN40	400 mm n.č.p.	kávorar	

Všetky drezy a nerezové umývadlá, ktoré sú v dodávke "gastro" sú vybavené sifonom a pripojovacou armatúrou. Pri všetkých ostatných odpadov musí sílnh zaisťt slabba. Odpady vyvedené z podlahy ukončiť hrdlom vo výške max. 50 mm nad čistou podlahou. Teplota odpadovej vody môže dosahovať až 95°C. Všetky kóty sa rozumejú od čistej podlahy, omeľnutých sílen a obkladov. Vývody sú kotované na os vývodu.

VODOINŠTALÁCIA

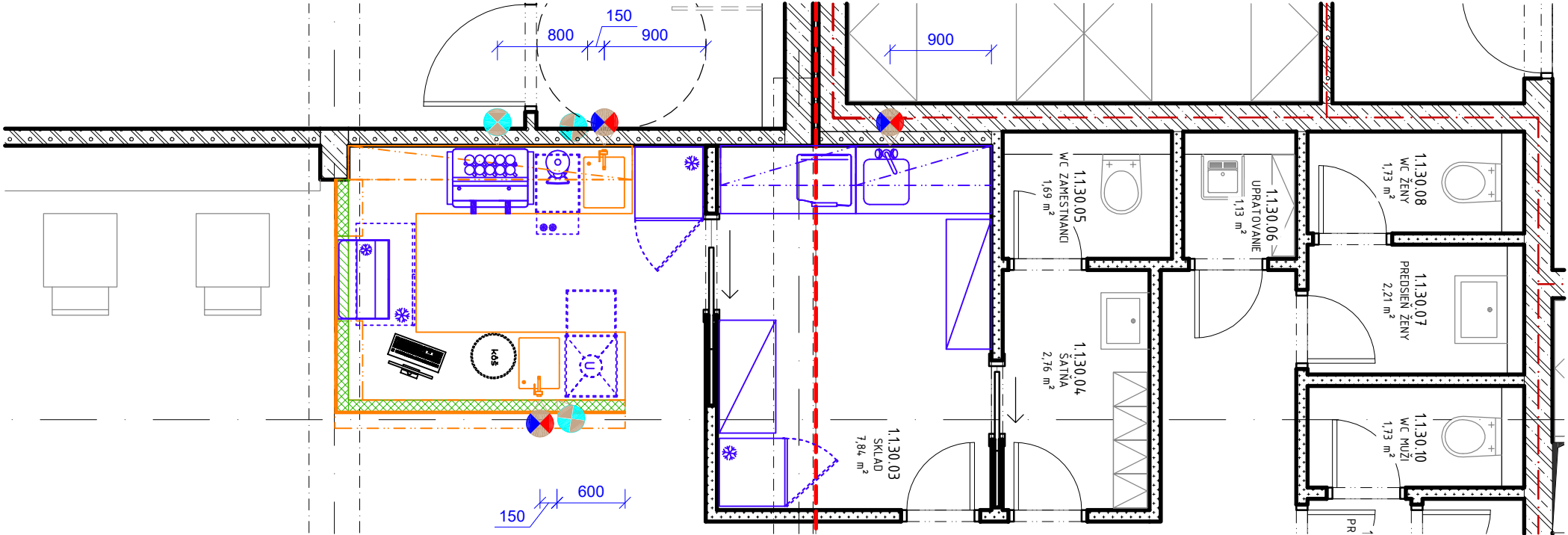
Typ	Umístění	Ukončení	Zariadenie	Poznámka
T.V.+S.V.	500 mm n.č.p.	rohový ventil 3/8	drez	
Z.S.V.	500 mm n.č.p.	rohový ventil 3/4	umývačka	cez centr.znakčovač alebo súčasť umýv.
Z.S.V.	500 mm n.č.p.	rohový ventil 3/4	kávorar výf. lađu	cez centr.znakčovač alebo filter

Z.S.V. - značená studená voda (môže byť centálne značená voda alebo v umývačke môže byť zabudovaný)
S.V. - studená voda
T.V. - teplá voda
Všetky vstupy a výstupy značkenej vody je potrebné označiť zreteľným nápisom "Značená voda".
Všetky kóty sa rozumejú od čistej podlahy, omeľnutých sílen a obkladov. Vývody sú kotované na os vývodu.

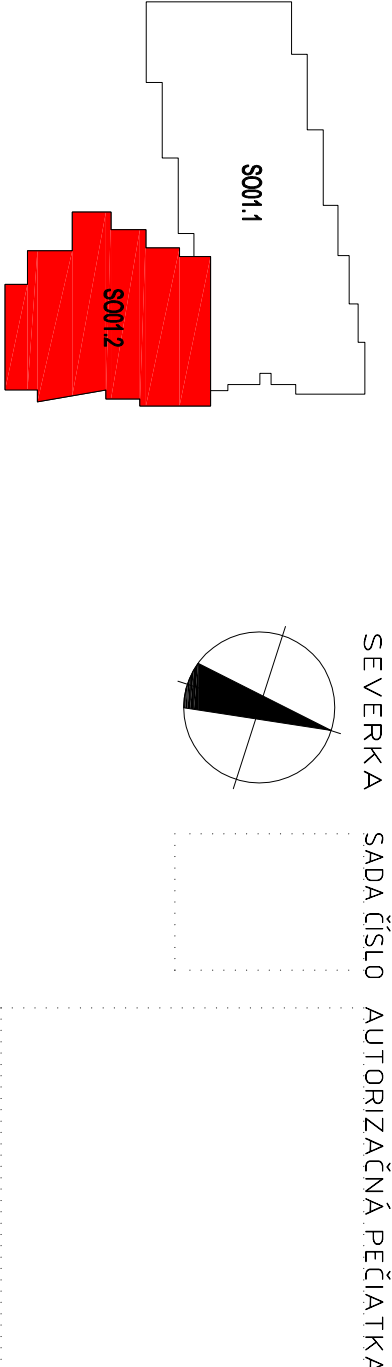


LEGENDA:

- nové gastro zariadenie a stoly
- regál
- nástenná dvojpolica
- stolárske výrobky + dodávka investora
- predné krytovanie baru , v= 1200 mm
- nástenné police pre potrebu baru
- barová doska vo v= 1200mm (spodná hrana)
- stavebné konštrukcia v= 1200mm (v nej vedené siete voda, odpad, elektro.)




REVÍZIA	DÁTUM	VYPRACOVAL	POPIS
---------	-------	------------	-------



±0,000= 211,47 m n.m.

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jakub Mydla	VZM s.r.o. HoReCa projekty Mlynské Luhy 80, Bratislava
VYPRACOVAL	Ing. Jakub Mydla	
KONTROLOVAL	Ing. Jakub Mydla	

AUTORI		De Bondt s.r.o.		<div><div><div><div>tel.: +421 41 707 88 11</div><div>tel.: +421 41 707 88 00</div><div>web: www.proma.sk</div><div>e-mail: sekretariat@proma.sk</div></div><div>projektová príprava a riadenie výstavby</div></div></div>			
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing. Jozef Tkáč					
STAVEBNÍK		Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne Študentská 2, 911 50 Trenčín					
MIESTO STAVBY		Študentská 2, 911 50 Trenčín		PARCELA		1627/624, a 1627/433	
STAVBA		Dobudovanie univerzitného kampusu					
TnUAD							
OBJEKT		SO 101 Študentský domov a univerzitná knižnica					
PROFESIA		Technológia gastro					
VÝKRES							
Výkres sietí voda a odpad							
3335 v1		DRS		PS01		AA	
ČÍSLO ZÁK.		STUPEŇ PD		OBJEKT		PROFESIA	