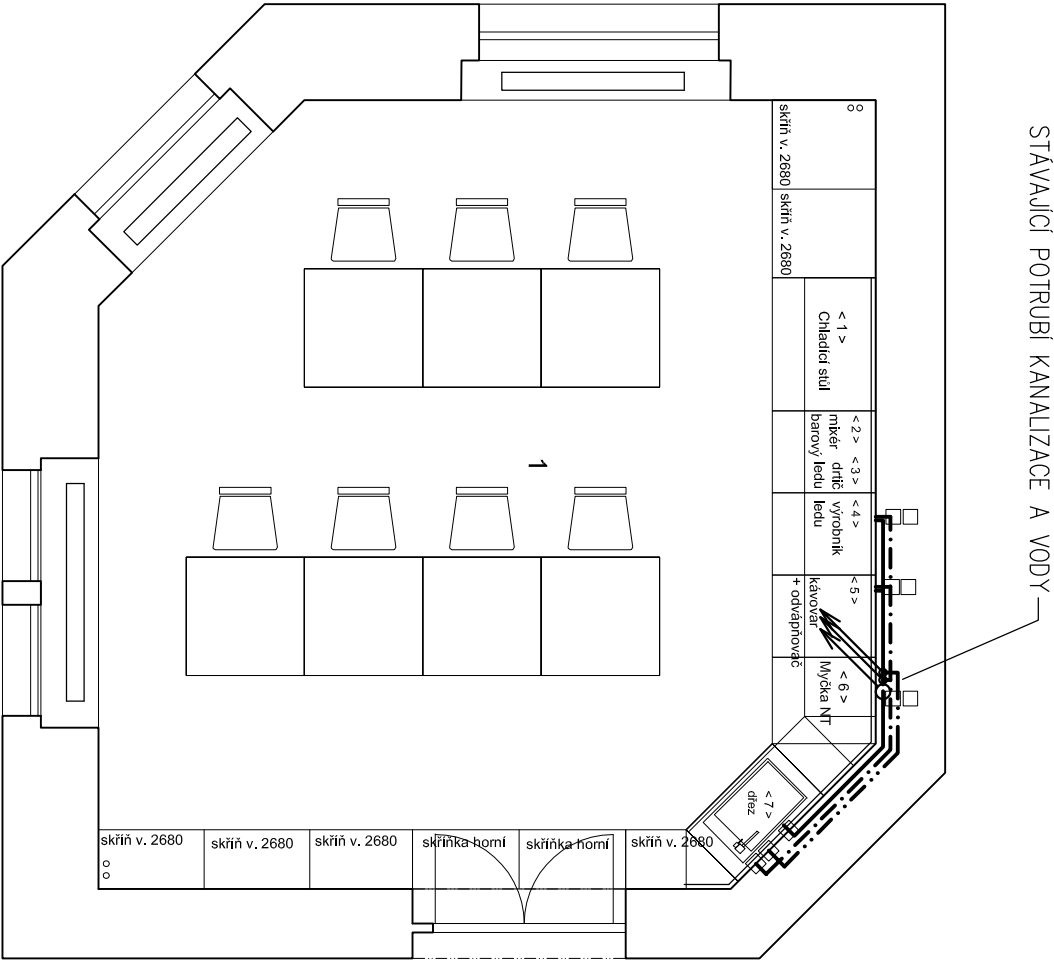
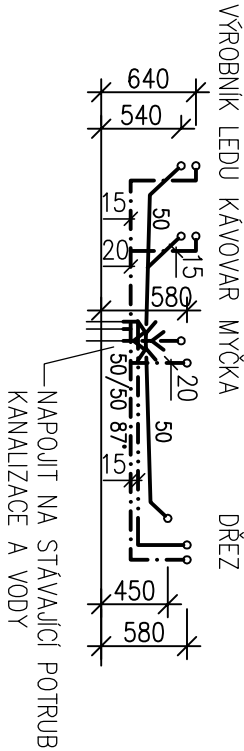


SCHÉMA NAPOJENÍ ZAŘÍZENÍ NA KANALIZACI A VODU



Geometrie místnosti

Označení	Funkce	Půdorysná plocha [m ²]	Obvod [m]
1	V4	28,623	22,378



- DŘEZ – ODPAD DN50, VÝŠKA 450 mm
– SV, TV ROHÁČKY 1/2", VÝŠKA 580 mm
- MYČKA – ODPAD DN50, VÝŠKA 540 mm
– SV PRAČKOVÝ VENTIL 3/4", VÝŠKA 580 mm
- KÁVOVAR – ODPAD DN50, VÝŠKA 540 mm
– SV ROHÁČEK 1/2", VÝŠKA 640 mm
- VÝROBNÍK LEDU – ODPAD DN50, VÝŠKA 540 mm
– SV ROHÁČEK 1/2", VÝŠKA 640 mm

LEGENDA

- NOVÉ ROZVODY
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ
- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA

POZNÁMKA

INSTALACE ZTI PRO NAPOJENÍ ZAŘÍZENÍ GASTRO BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ PROJEKTU GASTRO

Projektant:	Ing. Zdeňka Dvořáková	Vedoucí zakázky:	Ing. Jan Dušek
DPT	Objednatel:	Střední škola stravování a služeb Karlovy Vary	
	Zakázka:	SPRAVEDLIVÁ TRANSFORMACE - projekt Odborné učebny Gastro	
projekty	Dokumentace/část:		Realizační projektová dokumentace
	Učebna La Hospoda V4 - kanalizace, vodovod		8