

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
1.01	SPOJOVACÍ KRČEK	14,90
1.02	CHOBA	88,35
1.03	SPOROVNA	23,40
1.04	SKLAD 1	13,50
1.05	WC BEZBARIEROVÉ	4,20
1.06	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,15
1.07	WC PERSONAL	4,30
1.08	WC CHLAPCI	13,30
1.09	WC DÍVKY	17,50
1.10	HYGIENICKÁ KABINA	6,80
1.11	SKLAD 2	15,00
1.12	ÚČEBNA A	61,54
1.13	ÚČEBNA B	62,00
1.14	ÚČEBNA C	62,00
1.15	ÚČEBNA D	62,00
1.16	ÚČEBNA E	62,00

LEGENDA ČAR

- POTRUBÍ STUDENÉ VODY NOVÉ
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY NOVÉ
- POTRUBÍ CÍRKULACE NOVÉ
- POŽÁRNÍ POTRUBÍ - POZINKOVANÉ
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

LEGENDA ARMATUR

OZN	POPIS	POZNÁMKA
KK	KULOVÝ KOHOUT	
R	REDUKCE	
KKV	KULOVÁ KOHOUT S VYPOUŠTENÍM	
VK	VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT	
RV	REGULAČNÍ ARMATURA	

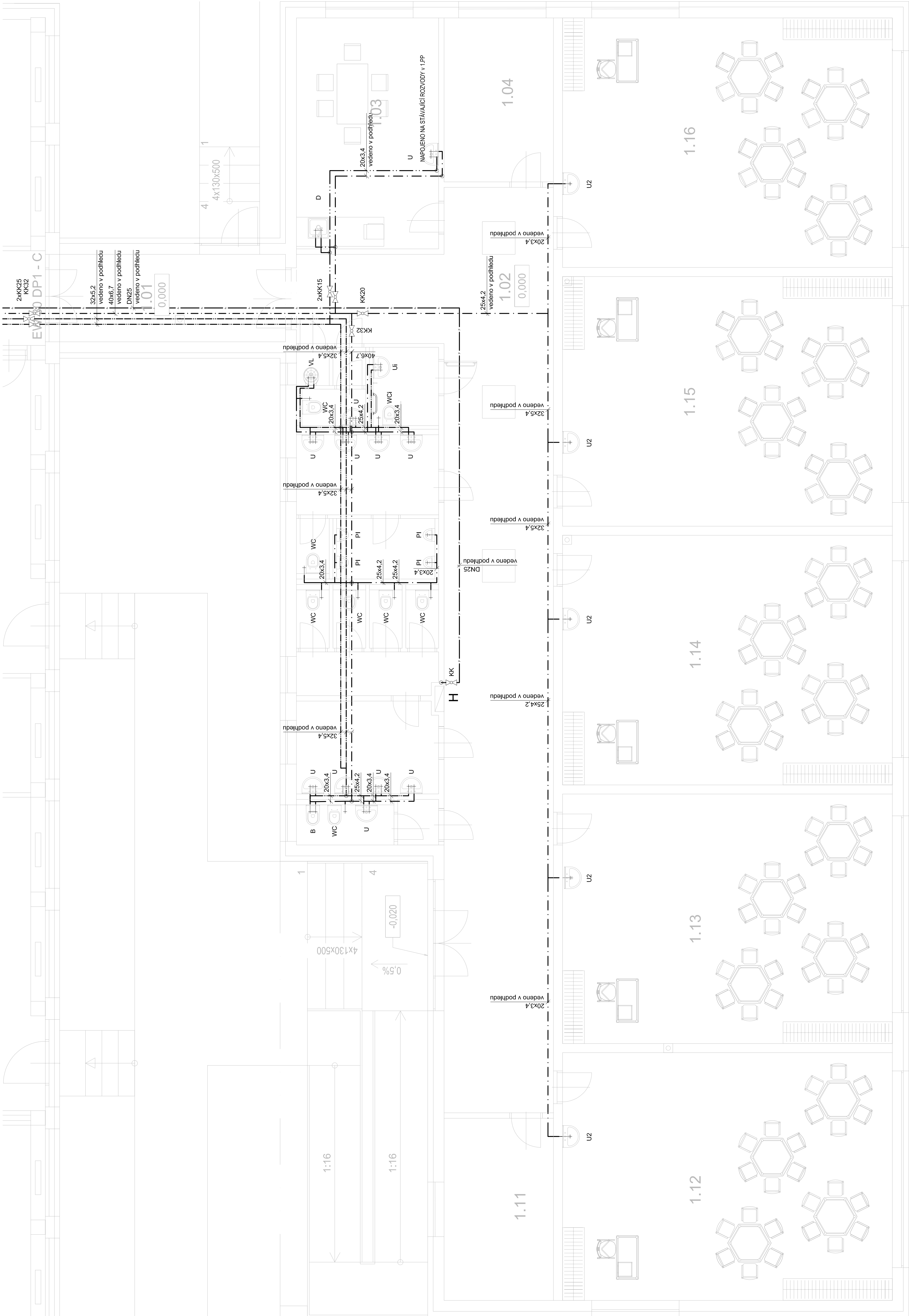
LEGENDA ZAŘÍZ. PŘEDMĚTŮ

OZN	ÚČEL MÍSTNOSTI
U	UMÝVADLO SE SMĚŠOVACÍ BATERIÍ
WC	KLOZET
U2	UMÝVADLO S VÝTOKOVÝM VENTILEM
U3	UMÝVADLO PRO UČEBNÍ SE SMĚŠOVACÍ BATERIÍ
WC1	KLOZET PRO MOBILNÍ
D	DŘEZ SE SMĚŠOVACÍ BATERIÍ
VL	VÝLETKA SE SMĚŠOVACÍ BATERIÍ
VP	PODLAHOVÁ VRUŠT
H	HYDRANT

Všecké rozvody vnitřního vodovodu, budou izolovány tepelně izolačními potrubními pouzdry. Studená voda bude izolována izolací tl. stěny 9 mm, teplá voda a cirkulace TV tl. stěny 20 mm.

Pozn. 2:

Musí být dodrženy maximální vzdálenosti podpor potrubí - dle předpisu výrobce.



0,000 = PODLAHA 1.NP = 281,20 m n.m.

ATELIER TECL		RAZITKO A ČÍSLO PÁRE	
ATELIER TECL s.r.o.		ING. JIRÍ REITNECHT	
GRCHOVA 51		VEDOUČÍ PROJEKTU	
622 00 BRNO		ARCHITEKT	
TEL: +420 542 222 222		ING. ARIEL LUKÁŠ TECL	
WWW.ATELIERTECL.CZ		VYPRACOVAL	
		ING. PAVLA ROUŠOVÁ	
		KONTROLOVAL	
		ING. FLIP NUPKA	

OBJEDNATEL: SERVISNÍ STŘEDISKO PRO SPRÁVU SVĚŘENÉHO MAJETKU
JČP PRAHA 6, IČ: 0085824, U SYNGAGY 2, 160 00 PRAHA 6 - LEBEN

DOKUMENTACE K ÚZEMLINÍMU ŘÍZENÍ A STAVEBNÍMU POVOLENÍ
PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY ÚSTAVNÍ
UL. HLIVICKÁ 400/1, PRAHA 8 - BOHNICE

OBJEKT	FORMÁT	10x44
	DATUM	03 / 2018
ČÁST	STUPĚŇ	DPS
1.4.1 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE	ZAK. ČÍSLO	2017029
ČÁST	MĚŘÍTKO	1:50
	ČÍSLO PRÍLOHY	

VODOVOD - PŮDORYS 1.NP

D1.4.1.02