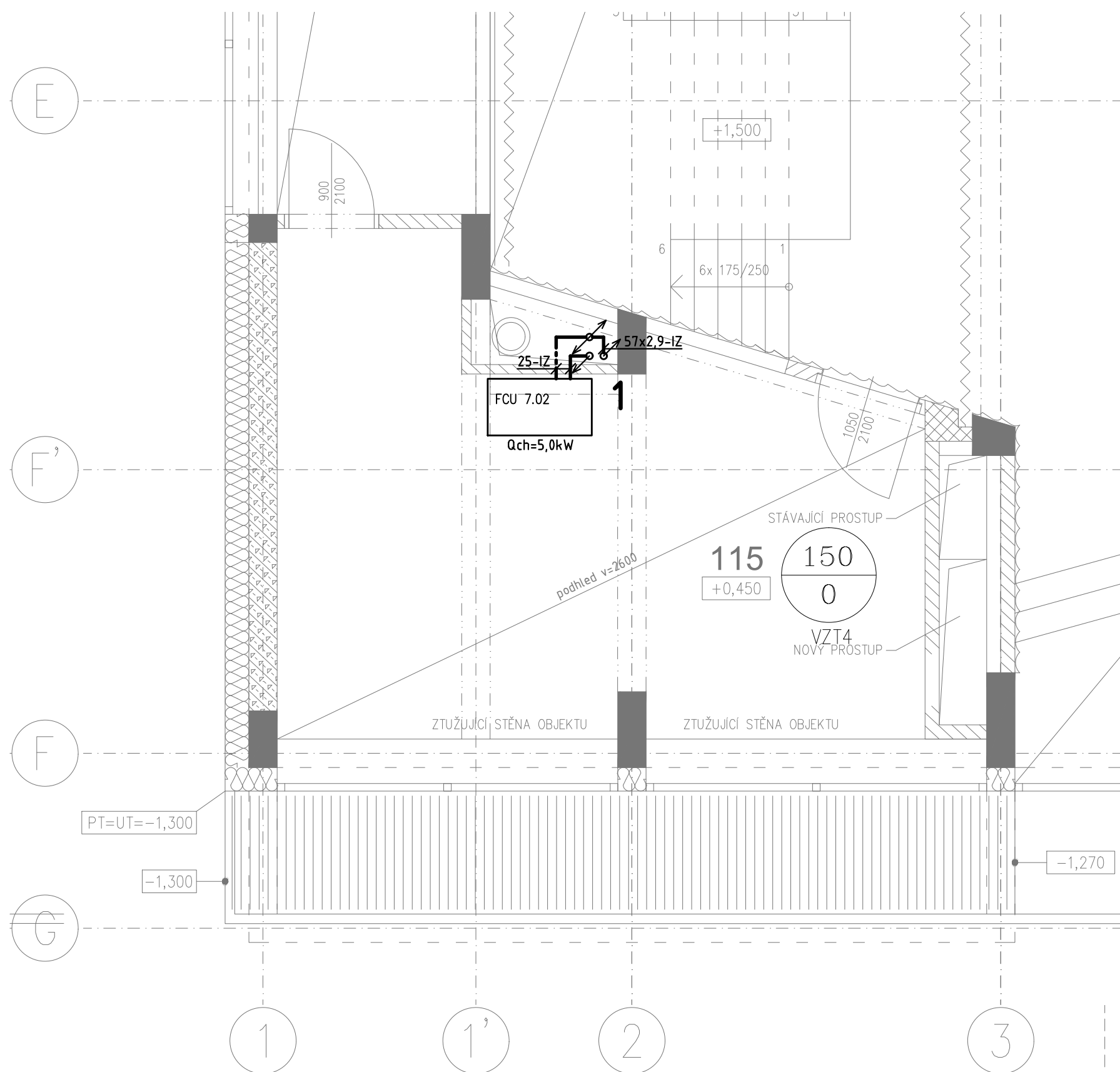


LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [M ²]
	PROSTOR PRO NÁVŠTEVNÍKY	
101	FOYER	299,5
102	DĚTSKÝ KOUTEK	40,2
103	WC ZIP, PŘEBALOVACÍ PULT	5,1
104	SCHODIŠTĚ 1	12,0
105	LOBBY	123,7
106	HLEDIŠTĚ (316 MÍST)	388,3
	PROSTOR PRO ÚČINKUJÍCÍ	
107	JEVIŠTĚ	154,8
108	NÁSTUPNÍ PROSTOR JEVIŠTĚ	22,6
109	CHODBA (CHÚC)	14,1
110	SCHODIŠTĚ 2 (CHÚC)	9,0
111a	WC PŘEDSÍN	1,5
111b	WC	1,4
	KOMPLEMENTÁRNÍ PROSTORY	
112	SKLAD	12,5
113	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,1
114	CHODBA	23,7
115	STUDIJNÍ REFERENT	29,6
116	CATERING PŘÍPRAVNA	24,0
117	SCHODIŠTĚ 3 (CHÚC)	24,3
	VÝTAHY	
V1	OSOBNÍ VÝTAH S PŘEPRAVOU ZIP OSOB	
V2	OSOBO-NAKLADNÍ VÝTAH	
	VSTUPY	
A	HLAVNÍ VSTUP (NÁVŠTEVNÍCI, ÚČINKUJÍCÍ)	
B	UNIKOVÝ VÝCHOD, TECH. OBSLUHA	
C	UNIKOVÝ VÝCHOD	
	MULTIMÉDIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	
M1	VELKOFORMÁTOVÝ DISPLAY (PRO INTERIER)	



- | | |
|-------|--|
| ----- | UPRAVENÁ VODA |
| ----- | STUDENÁ VODA |
| ----- | EXPANZNÍ POTRUBÍ |
| ----- | NEMRZNOUCÍ KAPALINA +45°C (CHLADIČ KAPALINY – SUCHÝ CHLADIČ) |
| ----- | NEMRZNOUCÍ KAPALINA +40°C (CHLADIČ KAPALINY – SUCHÝ CHLADIČ) |
| ----- | CHLAZENÁ VODA +21°C; SERVER |
| ----- | CHLAZENÁ VODA +16°C; SERVER |
| ----- | CHLAZENÁ VODA +14°C; FANCOILY, CELOROČNÍ PROVOZ |
| ----- | CHLAZENÁ VODA +8°C; FANCOILY, CELOROČNÍ PROVOZ |
| ----- | CHLAZENÁ VODA +14°C; FANCOILY |
| ----- | CHLAZENÁ VODA +8°C; FANCOILY |
| ----- | CHLAZENÁ VODA +14°C; VZT JEDNOTKY |
| ----- | CHLAZENÁ VODA +8°C; VZT JEDNOTKY |
| ----- | CHLAZENÁ VODA +14°C – STROJNÍ ZAŘÍZENÍ |
| ----- | CHLAZENÁ VODA +8°C – STROJNÍ ZAŘÍZENÍ |

$$\pm 0 = 279.90 \text{ m. n. m. BpV}$$

generální projektant akce:	Ing. arch. Antonín Novák	Architekti D.R.N.H. s. r. o. Průchodní 2, 602 00 Brno 542215008, atelier@drnh.cz
vypracoval:	Ing. Eduard Havelka	
investor:	Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýčká 129, 165 00 Praha 6 - Suchbátka, IČ: 60460709	
stavba:	ČZU - Revitalizace Auly	
díl:	D.1.2.4.5 ROZVODY CHLADU [RCH]	
obsah:	PŮDORYS 1.NP	stupeň dokumentace: DVZ datum: 10.2017 formát: 4 x A4 měřítko: 1:50 číslo výkresu: D.1.2.4.5.03