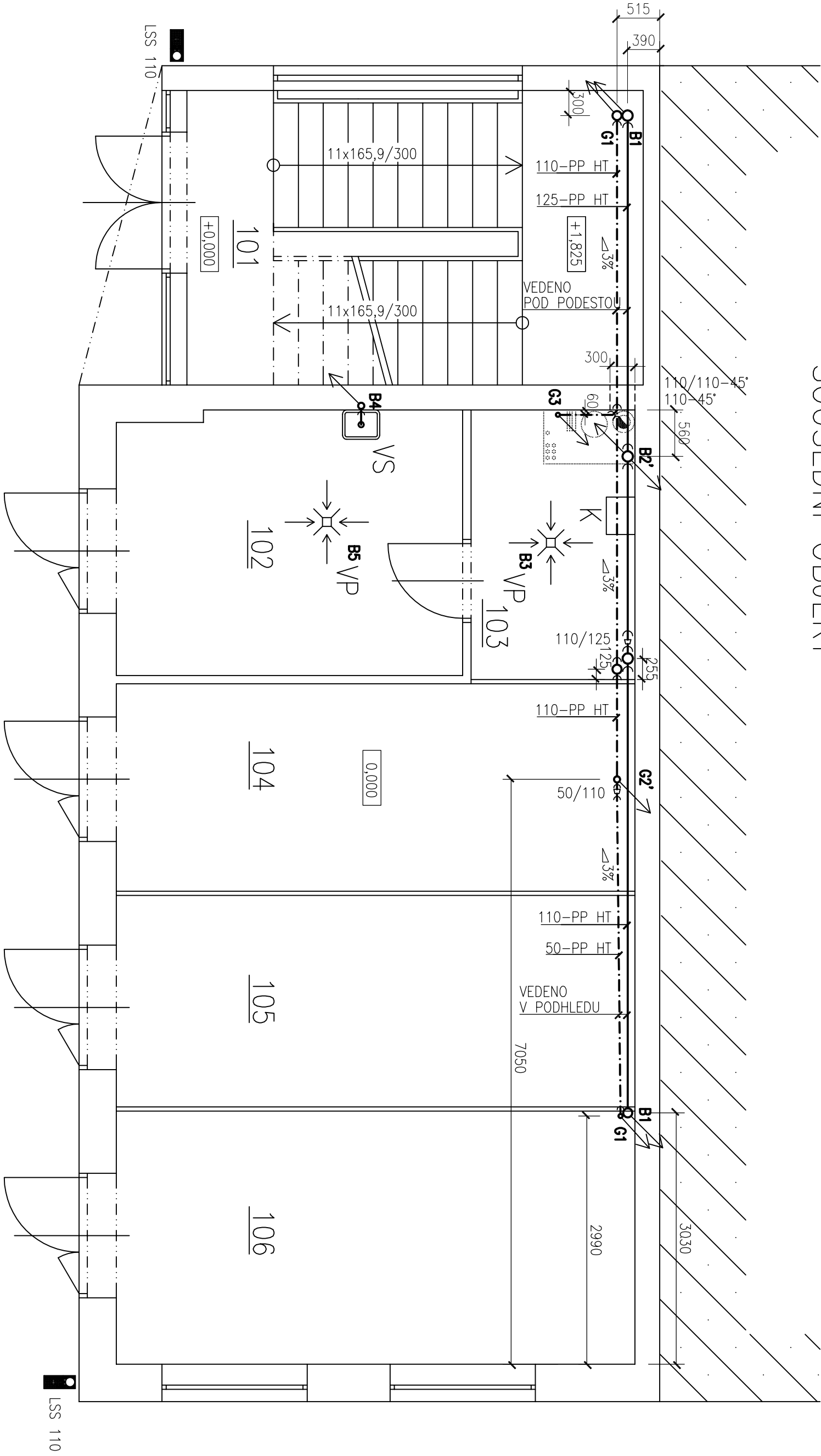


Sousední objekt

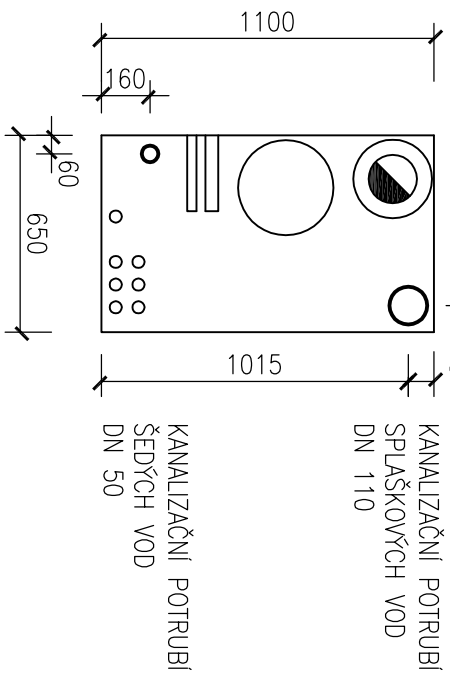


Legenda místností

Ozn.	Účel místnosti	Plocha m ²
101	schodiště	20,39
102	sklad	13,20
103	technické zázemí	7,20
104	sklad	16,24
105	sklad	16,24
106	sklad	19,36

Detail instalační šachty

Měřítko 1:25



Legenda zařízení předmětů

Označení	Název zařízení předmětů
VP	Vpust podlahová
VS	Výlevka nástěnná
K	Kondenzační koteln

Legenda čar

—	Kanalizace spíškových vod
- - -	Kanalizace šedých vod

Poznámka

- Všecké přípojovací a odpadní potrubí bude provedeno z HT-systemu (PP)
- Potrubí uhraceno pomocí ocelových objímek ke stropu (stěně)

40.000 = 205,120 m r.n. Bp
Administrativní budova E S.L. a.s. Dukelská 69/71 Brno

Bakalářská práce

STUDENT:	MICHAL TALÁČ	VUT BRNO
VEDOUcí PRÁCE:	Ing. JAKUB VRÁNA, Ph.D.	FAST
NÁZEV PRÁCE:	ZTI A VYUŽITÍ ŠEDÉ A DEŠŤOVÉ VODY V PRŮMYSLOVÉM AREÁLU	ÚSTAV TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDOV
NÁZEV VÝKRESU:	KANALIZACE - ODPADNÍ POTRUBÍ - PUDORYS LNP	FORMÁT DATUM 3x A4 05/2012
		MĚŘITKO 1:50 Č. VÝKR. 01_B_02