




LEGENDA

	HRANICE ŘEŠENÉ ČÁSTI
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	SDK PŘÍČKA TL. 200 MM, VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST STĚNY 60dB 2xSDK 12,5, 2x CW 75 +2x IZOLACE ZE SKELNÉ VLNY TL. 60 mm 20kg/m³, 2xSDK 12,5

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

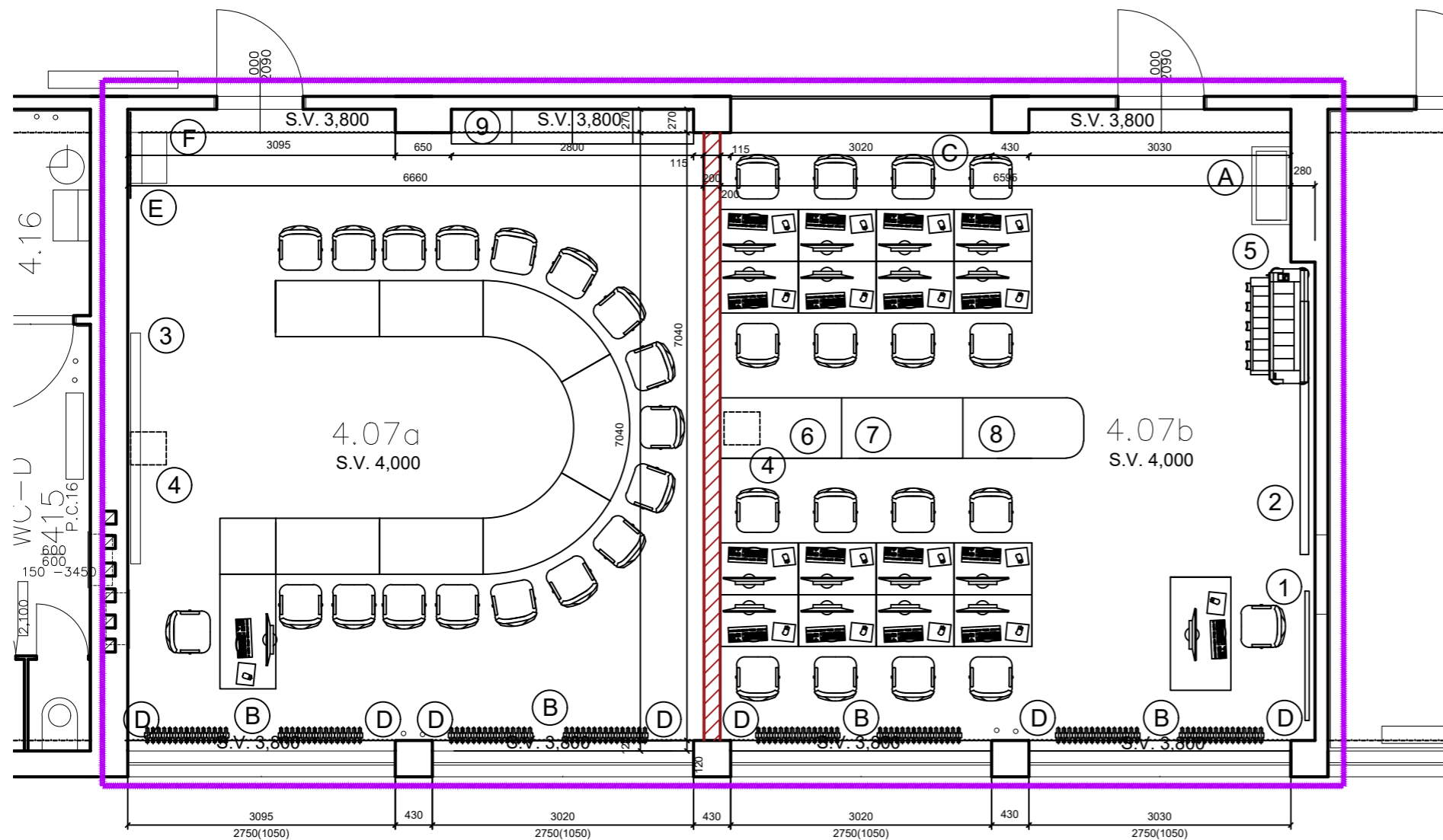
OZNACENÍ	POPIS MÍSTNOSTI	PUD.PLOCHA /m ²	DRUH PODLAHY	STĚNY	POZNÁMKY
4.07a	UCEBNA - JAZYKY	49,5	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREK	MALBA	
4.07b	UCEBNA IT	49,8	PVC	MALBA	

POZNÁMKY INTERIÉR

- ① TABULE
- ② PROMÍTACÍ PLÁTNO
- ③ INTERAKTIVNÍ TABULE
- ④ DATAPROJEKTOR VČETNĚ NOSNÉ KONZOLY
- ⑤ PLOTER
- ⑥ 3D TISKÁRNA
- ⑦ SCANNER
- ⑧ TISKÁRNA
- ⑨ VESTAVĚNÁ KNIHOVNA

POZNÁMKY STAVEBNÍ

- A STÁVAJÍCÍ UMYVADLO -2x KOHOUTKOVÁ VODOVODNÍ BATERIE UMYVADLOVÁ NÁSTĚNNÁ NA JEDNU VODU S OTOČNÝM RAMÍNKEM 180 MM. PŘEVODENÍ CHROM.
- B LÁTKOVÉ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE 3,1x2,75 m, S ANTISTATICKÝM POVRCHEM ŠÍŘE LAMELY 127 mm, BARVA BILÁ, TYP STAHOVÁNÍ OPONA, KOTVENÁ DO ŽELEZOBETONOVÉHO NADPRAŽÍ
- C STÁVAJÍCÍ VESTAVNÁ SKŘÍN
- D LITINOVÝ RADIÁTOR - NÁTĚR 2x SYNTETICKÝM NÁTĚREM - BARVA BILÁ
- E STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ UMYVADLO VČETNĚ VODOVODNÍ BATERIE A SIFONU
- F STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMYVADLEM



projekt

Zkvalitnění infrastruktury na SPŠ zeměměřická

±0,000 = 222,886 n.m.

Výškopisný systém: Bpv
Souřadný systém: TSK

místo stavby

k.ú.: Hrdlořezy

p.č.: 43

Praha

investor

SPŠ zeměměřická

Pod Tábořem 300

Praha 9,

projektant

Ing.arch. Jakub Kovářík

Sukova 332, Votice 259 01

tel. 775 278 128

část

Arch.stav. část

stupeň

stavební objekt

razička, podpis

č. paré

revize

datum

březen 2018

měřítko

1:50

název výkresu

číslo výkresu