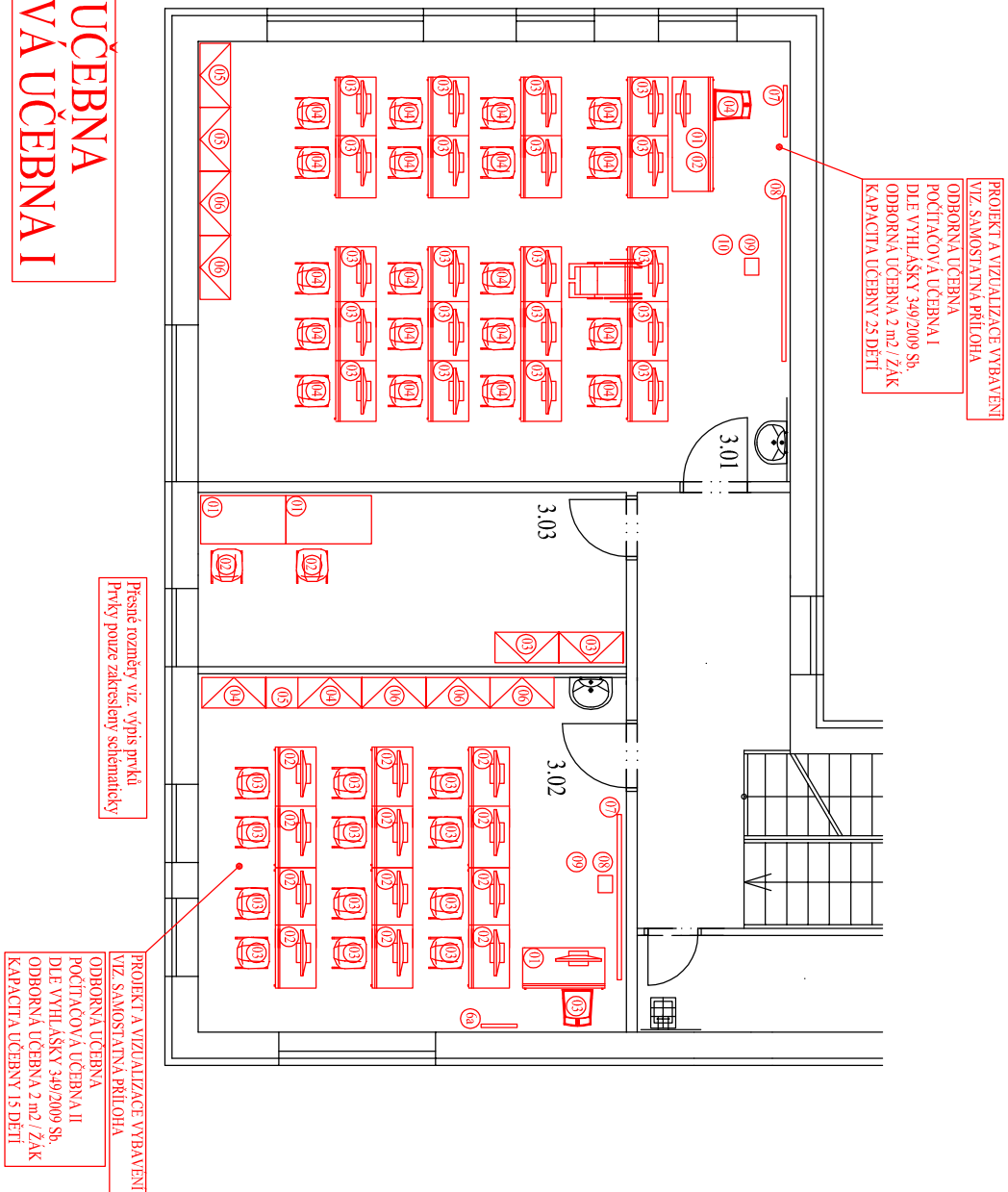


PŮDORYS 3.NP - VYBAVENÍ UČEBEN - M 1:100



3.01

ODBOBNÁ UČEBNÁ POČÍTAČOVÁ UČEBNÁ I

- 1 - PC stůl s posuvnou pracovní deskou s uzamykatelným boxem pro PC a výsuvným mechanismem pro monitor vč. zámku, cca 76 x 90 x 66 cm, konstrukce ocelový rám z profilu 50x30 mm a spojovacích profilů min. 20x20 mm, LDT tl. 18 mm s ABS hranou, prac.deska LTD tl. 25 mm s ABS hranou, kovové části upraveny vypalovací barvou dle vzorníku RAL
- 2 - Roletková skříňka, cca 76 x 66 x 66 cm, v dolní části ocelový profil 40x20 cm, dvě stavitelné police, roletová horizontální dvířka opatřena zámkem, kovové části upraveny vypalovací barvou dle vzorníku RAL
- 3 - PC stůl s posuvnou pracovní deskou a podésem pro PC a výsuvným mechanismem pro monitor vč. zámku, cca 76 x 90 x 66 cm, konstrukce ocelový rám z profilu 50x30 mm a spojovacích profilů min. 20x20 mm, LDT tl. 18 mm s ABS hranou, prac.deska LTD tl. 25 mm s ABS hranou, kovové části upraveny vypalovací barvou dle vzorníku RAL
- 4 - Židle na plynuvém písku s výškou zdvihu 38 - 53 cm, plastová skořepina s povrchovou úpravou odolnou proti UV záření a testem dle normy EN 1729:2000
- 5 - Skříň cca 180x90x43 cm s policemi, prosklená se zámkem v horní části, uzavřená se zámkem ve spodní části, materiál LTD tl. 18 mm s ABS hranou, pevné kolíkové spojení, zpevnění ocelovou lištou z profilu 40x20 mm ve spodní, střední a horní části, kovové části upraveny vypalovací barvou dle vzorníku RAL, rektifikace pro vyrovnání nerovností podlahy
- 6 - Skříň cca 90x90x43 cm, dvoudveřová, policová se zámkem, materiál LTD tl. 18 mm s ABS hranou, pevné kolíkové spojení, zpevnění ocelovou lištou z profilu 40x20 mm ve spodní a horní části, kovové části upraveny vypalovací barvou dle vzorníku RAL
- 7 - Nástěňka cca 90x60 cm, rám z eloxovaného hliníku s plastovými rohy a závěsy pro upevnění na zeď, tabulová deska o síle 16 mm je tvořena zdravotně nezávadnou textilií s krátkým vláskem
- 8 - Interaktivní tabule s křídly - rozměr aktivní plochy cca 127 x 391 cm (16 : 10), 20 dotekových bodů. Dvacetí dotekové ovládání umožňuje práci více uživatelů a to použitím doteku prstem, perem, popisovačem či jiným vhodným nástrojem. Keramický povrch s dvacetiletou garancí na poškřábání a lze jej šetrně běžnou stěrkou standardně popisovače.. USB napájení vč. instalačního materiálu
- 9 - DTP s ultrarázkou projekční napětí 3200 ANSI, 3LCD, WXGA vč. napojení na síť 230V (kabeláž vč. instalačního materiálu)
- 0 - 0 - Pár aktivní ozvučení systém 2x45w

3.02

ODBOBNÁ UČEBNÁ POČÍTAČOVÁ UČEBNÁ II

- 1 - PC stůl s posuvnou pracovní deskou s uzamykatelným boxem pro PC a vysuvným mechanismem pro monitor vč. zámku, cca 76 x 90 x 66 cm, konstrukce ocelový rám z profilu 50x30 mm s spojujících profilů min. 20x20 mm, LDT tl. 18 mm s ABS hranou, prac.deska LTD tl. 25 mm s ABS hranou, kovové části upraveny vypalovací barvou dle vzorníku RAL
- 2 - PC stůl s posuvnou pracovní deskou a podvěšem pro PC a vysuvným mechanismem pro monitor vč. zámku, cca 76 x 90 x 66 cm, konstrukce ocelový rám z profilu 50x30 mm a spojujících profilů min. 20x20 mm, LDT tl. 18 mm s ABS hranou, prac.deska LTD tl. 25 mm s ABS hranou, kovové části upraveny vypalovací barvou dle vzorníku RAL
- 3 - Židle na plynovém pístu s výškou zdvihu 38 - 53 cm, plastová skořepina s povrchovou úpravou odolnou proti UV záření a testem dle normy EN 1729:2000
- 4 - Skříň cca 180x90x43 cm s policemi, prosklená se zámkem v horní části, uzavřená se zámkem ve spodní části, materiál LTD tl. 18 mm s ABS hranou, pevné kolíkové spojení, zpevnění ocelovou lištou z profilu 40x20 mm ve spodní, střední a horní části, kovové části upraveny vypalovací barvou dle vzorníku RAL, rektifikace pro vyrovnání nerovnosti podlahy
- 5 - Skříň cca 180x45x43 cm, otevřená, policová v horní části, zásuvková ve spodní části, materiál LTD tl. 18 mm s ABS hranou, pevné kolíkové spojení, zpevnění ocelovou lištou z profilu 40x20 mm ve spodní, střední a horní části, kovové části upraveny vypalovací barvou dle vzorníku RAL, rektifikace pro vyrovnání nerovnosti podlahy
- 6 - Skříň cca 90x90x43 cm, dvoudveřová, policová se zámkem, materiál LTD tl. 18 mm s ABS hranou, pevné kolíkové spojení, zpevnění ocelovou lištou z profilu 40x20 mm ve spodní a horní části, kovové části upraveny vypalovací barvou dle vzorníku RAL, rektifikace pro vyrovnání nerovnosti podlahy
- 6a - Nástěňka cca 120x90 cm, rám z eloxovaného hliníku s plastovými rohy a závesy pro upevnění na zeď, tabulová deska o síle 16 mm je tvořena zdravotně nezávadnou textilií s krátkým vláskem
- 7 - Interaktivní tabule - rozměr aktivní plochy cca 117 x 188 cm (16 : 10), 20 dotekových bodů. Dvacetí dotekové ovládání tabule umožňuje práci více uživateli a to použitím doteků prstem, perem, popisovačem či jiným vhodným nástrojem. Keramický povrch s dvacetiletou garancí na poškrábání a lze jej stírat běžnou stěrkou standardního popisovače. USB napájení vč. instalačního materiálu
- 8 - DTP s ultrařádkovou projekcí, vzdlápnosti, 3200 ANSI, 3LCD, WXGA vč. napojení na síť 230V (kabeláž vč. instalačního materiálu)
- 9 - Pár aktivní ozvučení systém 2x45w

3.03

KABINET

- 1- Stůl celodřevěný cca 76,20x86 cm, s pevným zásuvkovým kontejnerem, centrální uzamykání, LTD tl. 18 mm s ABS hranou, pracovní deska LTD tl. 25 mm s ABS hranou, kovové úchyty zásuvek ošetřeny práškovou vypalovací barvou v odstínech RAL
- 2- židle na plynovém pístu, čalounění látkou s odolností vůči prodlužení 150 tis. cyklů, bez područek, mechanika e-asynchro, černý plastový kříž osazený kolečky
- 3- Skříň cca 180x90x43 cm, dvoudveřová, policová, se zamkem, materiál LTD tl. 18 mm s ABS hranou, pevné kolíkové spojení, zpevnění ocelovou lištou z profilu 40x20 mm ve spodní a horní části, kovové části upraveny vypalovací barvou dle vzorníku RAL, rektifikace pro vyrovnání nerovnosti podlahy

VYBAVENÍ UČEBNĚN

**OBJEKT SO-01 - PŘÍSTAVBA OBJEKTU
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY**

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
Ing. JAN POSPÍŠIL		Ing. JAN POSPÍŠIL	
INVESTOR:		STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA	
MÍSTO STAVBY:		k.ú. OPAVA-PŘEDMĚSTÍ, p.č. 2663/103	
ZŠ B. NĚMCOVÉ - PŘÍSTAVBA			
k.ú. OPAVA-PŘEDMĚSTÍ, p.č. 2663/103			
OBSAH VÝKRESU:			
PŮDORYS 3.NP - VYBAVENÍ UČEBEN			
		Dodatek 24111, 746 01 Opava • tiskárna ISO B1 A 2, papír, mobil: 777 88 68 78 715 671 746 e-mail: jan.pospisil@pospisilprojekt.cz, m.pospisil@pospisilprojekt.cz	
		DATUM	
		09-2017	
		FORMÁT	
Č. ZAKÁZKY		A3	
STUPĚŇ PD		--	
MĚŘÍTKO:		DPS	
1:100		ČÍSLO VÝKRESU:	
		D-03	