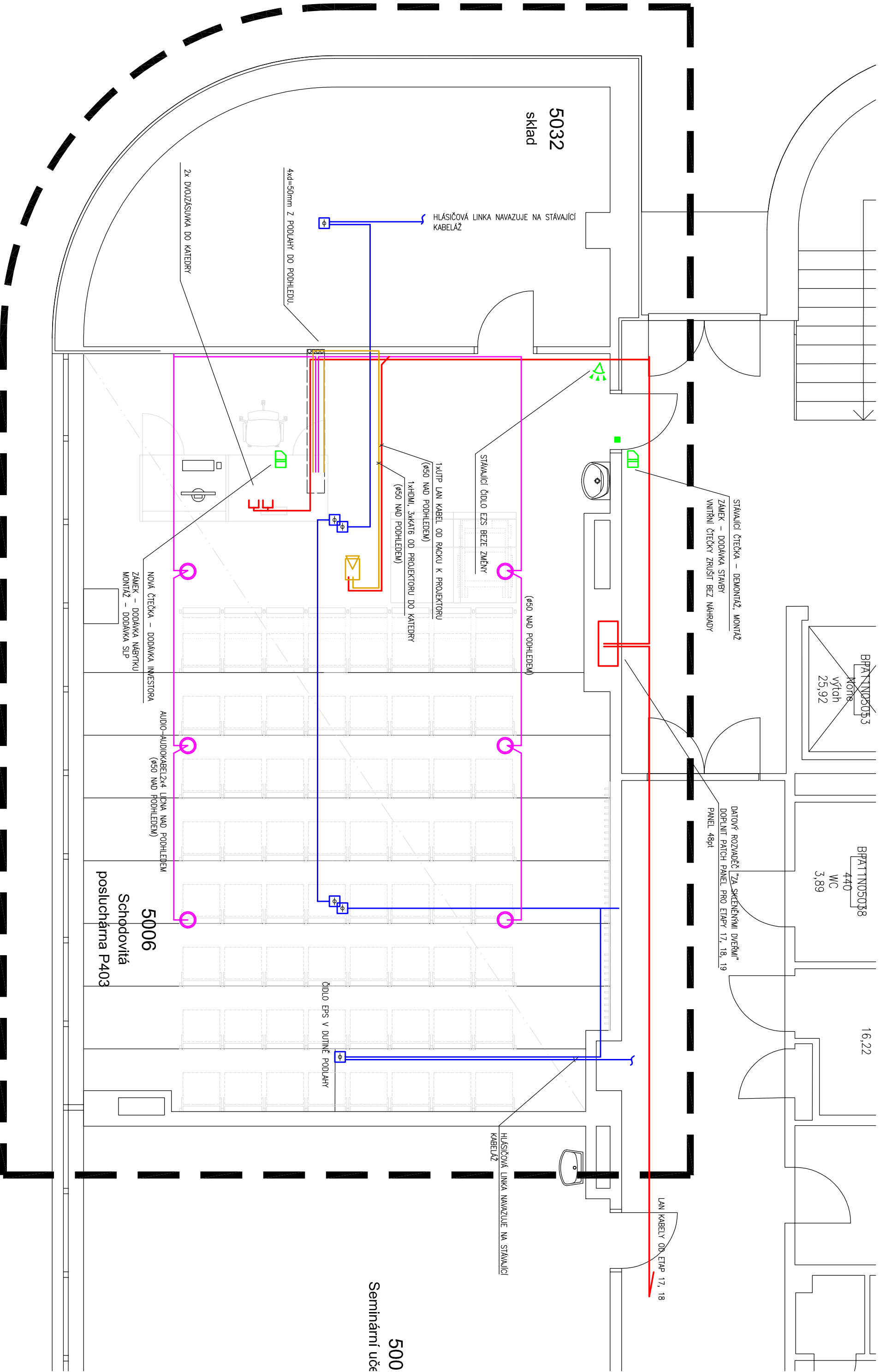


LEGENDA MÍSTNOSTI			
ČÍSLO MÍST	ÚČEL MÍSTNOSTI	POČET M <sup>2</sup> KÓD	POČET POKRYTÍ
5006	SCHODOVNÁ POSLUCHOVNÁ P403	80,62	KÓD POKRYTÍ
5032	SKLAD	25,16	

- DOZVOLENÁ STRUKTUROVANÉ KABELIZACE  
NA POKRYTÍ ÚDÁJÍ DO TRUBEK Ø=50mm
- AUTOMATICKÝ KLADÍČ EPS – STANOVÝ ZALOŽENÍ DOLA  
OŽIVENÍ NA POKRYTÍ ÚDÁJÍ DO TRUBEK Ø=50mm
- AUTOMATICKÝ KLADÍČ EPS – STANOVÝ ZALOŽENÍ DOLA  
OŽIVENÍ NA POKRYTÍ ÚDÁJÍ DO TRUBEK Ø=50mm
- POCHODOVÝ REPRODUKTOR – KOMBINOVANÉ V POKRYTÍ  
NA POKRYTÍ ÚDÁJÍ DO TRUBEK Ø=50mm
- EPS PŘÍMÝK PŘÍKRYTÍ EPS MONTÁŽNÍ KONFIGURACE  
DEKORATIVNÍ, OSADIT ZDEJ
- KABELIZACE PRO INTERAKTIVNÍ PROJEKTOR  
OŽIVENÍ NA POKRYTÍ ÚDÁJÍ DO TRUBEK Ø=50mm

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:			
<b>P</b> <b>A</b> <b>K</b>		PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ FIRMA S.R.O. <b>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ FIRMA S.R.O.</b>	
Hlavní inženýr projektu: Ing. Hana Šubrtová		Projektant projektu: Mgr. Jiří Šubrt	
Zodpovědný projektant: Ing. Karel Kovač		Kontrola: Mgr. Jiří Šubrt	
Výpočet: Mgr. Jiří Šubrt		Kontrola: Mgr. Jiří Šubrt	
Investor: Mgr. Jiří Šubrt		Kontrola: Mgr. Jiří Šubrt	
Stavba: XIX. etapa ESF+		Kontrola: Mgr. Jiří Šubrt	
Číslo: D.1.4.6 Zařízení slaboproudé elektrotechniky		Kontrola: Mgr. Jiří Šubrt	
Název výkresu: Půdorys P403		Kontrola: Mgr. Jiří Šubrt	



500  
Seminární uče