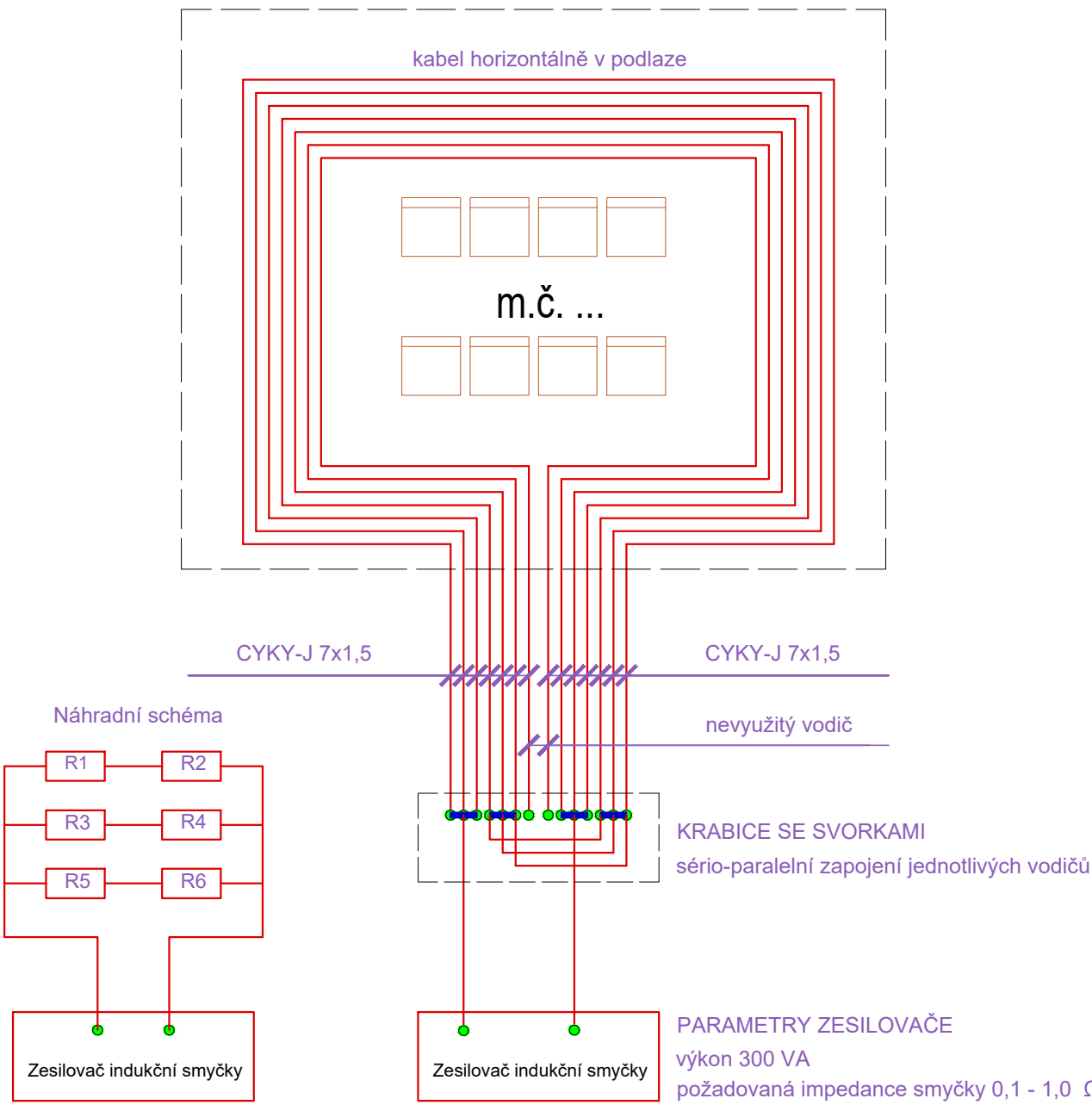


LEGENDA MÍSTNOSTÍ									
St.	Objekt	Plocha	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.01	Ústředí	9,40	1.01	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.02	Labor	10,00	1.02	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.03	Labor	10,00	1.03	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.04	Labor	10,00	1.04	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.05	Labor	10,00	1.05	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.06	Labor	10,00	1.06	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.07	Labor	10,00	1.07	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.08	Labor	10,00	1.08	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.09	Labor	10,00	1.09	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.10	Labor	10,00	1.10	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.11	Labor	10,00	1.11	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.12	Labor	10,00	1.12	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.13	Labor	10,00	1.13	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.14	Labor	10,00	1.14	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.15	Labor	10,00	1.15	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.16	Labor	10,00	1.16	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.17	Labor	10,00	1.17	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.18	Labor	10,00	1.18	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.19	Labor	10,00	1.19	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.20	Labor	10,00	1.20	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.21	Labor	10,00	1.21	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.22	Labor	10,00	1.22	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.23	Labor	10,00	1.23	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.24	Labor	10,00	1.24	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.25	Labor	10,00	1.25	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.26	Labor	10,00	1.26	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.27	Labor	10,00	1.27	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.28	Labor	10,00	1.28	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.29	Labor	10,00	1.29	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.30	Labor	10,00	1.30	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.31	Labor	10,00	1.31	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.32	Labor	10,00	1.32	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.33	Labor	10,00	1.33	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.34	Labor	10,00	1.34	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.35	Labor	10,00	1.35	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.36	Labor	10,00	1.36	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.37	Labor	10,00	1.37	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.38	Labor	10,00	1.38	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.39	Labor	10,00	1.39	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.40	Labor	10,00	1.40	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.41	Labor	10,00	1.41	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.42	Labor	10,00	1.42	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.43	Labor	10,00	1.43	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.44	Labor	10,00	1.44	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.45	Labor	10,00	1.45	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.46	Labor	10,00	1.46	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.47	Labor	10,00	1.47	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.48	Labor	10,00	1.48	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.49	Labor	10,00	1.49	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.50	Labor	10,00	1.50	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.51	Labor	10,00	1.51	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.52	Labor	10,00	1.52	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.53	Labor	10,00	1.53	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.54	Labor	10,00	1.54	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.55	Labor	10,00	1.55	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.56	Labor	10,00	1.56	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.57	Labor	10,00	1.57	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.58	Labor	10,00	1.58	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.59	Labor	10,00	1.59	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.60	Labor	10,00	1.60	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.61	Labor	10,00	1.61	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.62	Labor	10,00	1.62	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.63	Labor	10,00	1.63	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.64	Labor	10,00	1.64	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.65	Labor	10,00	1.65	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.66	Labor	10,00	1.66	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.67	Labor	10,00	1.67	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.68	Labor	10,00	1.68	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.69	Labor	10,00	1.69	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.70	Labor	10,00	1.70	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.71	Labor	10,00	1.71	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.72	Labor	10,00	1.72	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.73	Labor	10,00	1.73	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.74	Labor	10,00	1.74	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.75	Labor	10,00	1.75	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.76	Labor	10,00	1.76	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.77	Labor	10,00	1.77	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.78	Labor	10,00	1.78	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.79	Labor	10,00	1.79	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.80	Labor	10,00	1.80	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav
1.81	Labor	10,00	1.81	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav	Stav

INDUKČNÍ SMYČKA
m.č. 1.24, 1.09, 1.52, 1.72, 1.74



název a místo stavby:
PdF UP - rekonstrukce výukových místností v objektu Žižkovo nám. 5 (projektová dokumentace)

K.ú. Olomouc - město, parc. č. st. 1258

investor:
Univerzita Palackého v Olomouci
Rektorát, Křížkovského 8, 771 47 Olomouc
Zastoupený: doc. PhDr. Vojtěch Regec Ph.D.

část:
D.1.4. Příprava pro AV techniku

zodpovědný projektant :
Ing. Richard Vala, ČKAIT 1006753

vypracoval:
Jan Kupec

stupeň dokumentace:
DPS

výkres:
PŮDORYS 1 NP - PŮVODNÍ OBJEKT - NOVÝ STAV

měřítko: 1:100 datum: LEDEN 2024 formát: 594x1260

číslo výkresu:

D.1.4-03