

- MATERIÁLY A ZAŘÍZENÍ UVEDENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (DPS) JSOU POUZE SMĚRNÉ DLE NUTNÝCH STANDARDŮ PRO NÁSLEDNÉ ZPRACOVÁNÍ PODROBNÉHO VÝKAZU VÝMĚR. MATERIÁLY A VÝROBKY JE MOŽNÉ ZAMĚNIT PŘI ZACHOVÁNÍ SHODNÝCH PARAMETRŮ A FUNKCE. ZÁMĚNA JE MOŽNÁ PO ODSOUHLASENÍ PROJEKTANTA A INVESTORA DLE SROVNÁNÍ PŘEDLOŽENÝCH TECHNICKÝCH LISTŮ!
- DODAVATEL ZPRACUJE IV.STUPEŇ DÍLENSKÉ - VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE A PŘEDÁ K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTOVI A INVESTOROVÍ VČ. TECHNICKÝCH LISTŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ
- ZÁKLADNÍ ROZMĚRY VČETNĚ VÝŠKOVÝCH KÓT JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ!!!
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PD JE TECHNICKÁ ZPRÁVA!!!
- INVESTOR SI VYHRADZUJE PRÁVO ODSOUHLASENÍ VEŠKERÝCH POUŽITÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ!!!

IDrev	IDz	Jméno změny	Datum

±0,000 = **353,000 M.N.M**
 Souřadný systém: **JTSK**

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA	ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o. , Klatovská třída 818/11, 301 00 Plzeň IČO 25229869 ☎ 377223236 info@atelier-soukup.cz www.atelier-soukup.cz			číslo paré: datum: 02/2021 revize: - stupeň: DPS číslo zakázky: 2020078 měřítko: číslo přílohy: D.1.4.d.7
	zodpovědný projektant: Ing. arch. Jiří Opl	autoři: Ing. arch. Jiří Opl Ing. arch. Jan Trčka	projektant: Vojtěch Kuba	
	investor: Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, 306 14 Plzeň			
	místo stavby: Areál ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň			
akce:	ZČU - REKONSTRUKCE POSLUCHÁREN UP 101, 104, 108, 112 A 115, UNIVERZITNÍ 22, PLZEŇ			
část:	D.1.4.d - MĚŘENÍ A REGULACE			
název přílohy:	KABELOVÝ SEZNAM			

Rozvaděč Rmar01.1 Kabelový seznam					
Číslo kabelu	Typ kabelu	Odkud	Kam	Délka [m]	Pozn.
Malé napětí					
RMaR01.1.WG1	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T01.00	Rmar01.1	20	
RMaR01.1.WG2	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T01.01	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG3	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T01.02	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG4	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T01.03	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG5	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T04.04	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG6	J-Y(St)Y 2x2x0,8	UP108.T1	Rmar01.1	35	
RMaR01.1.WG7	J-Y(St)Y 2x2x0,8	UP108.T2	Rmar01.1	50	
RMaR01.1.WG8	J-Y(St)Y 2x2x0,8	CO01.01	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG9	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M01.01	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG10	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M01.02	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG11	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M01.04	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG12	J-Y(St)Y 4x2x0,8	KON01.01	Rmar01.1	25	
RMaR01.1.WG13	J-Y(St)Y 4x2x0,8	KON01.02	Rmar01.1	25	
RMaR01.1.WG14	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd01.01	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG15	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd01.02	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG16	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd01.03	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG17	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd01.05	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG18	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd01.06	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG19	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T01.05	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG20	J-Y(St)Y 2x2x0,8	K01	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG21	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S01.01	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG22	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S01.02	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG23	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S01.03	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG24	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S01.04	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WG25	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP108.K1	Rmar01.1	50	
RMaR01.1.WG26	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP108.K2	Rmar01.1	50	
RMaR01.1.WG27	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP108.K3	Rmar01.1	50	
RMaR01.1.WG28	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP108.K4	Rmar01.1	50	
RMaR01.1.WG29	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP108.K5	Rmar01.1	50	
RMaR01.1.WG30	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP108.K6	Rmar01.1	50	
RMaR01.1.WG31	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP108.K7	Rmar01.1	50	
RMaR01.1.WG32	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP108.K8	Rmar01.1	50	
RMaR01.1.WG33	J-Y(St)Y 2x2x0,8	AV	Rmar01.1	35	
RMaR01.1.WG100	FTP	IT	Rmar01.1	70	
Nízké napětí					
RMaR01.1.WD1	CYKY 5Cx1,5	M01.01	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WD2	CYKY 5Cx1,5	M01.02	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WD3	CYKY 3Cx1,5	M01.04	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WD4	CYKY 3Cx1,5	M01.04	Rmar01.1	15	
RMaR01.1.WD5	CYKY 3Cx1,5	UP108.TR	Rmar01.1	200	
RMaR01.1.WD6	YSLYCY-JZ 4x1.5	M01.01	FM01.01	4	
RMaR01.1.WD7	YSLYCY-JZ 4x1.5	M01.02	FM01.02	4	
RMaR01.1.WD6	YSLYCY-JZ 4x1.5	M01.04	FM01.04	4	
Rozvaděč Rmar01.2 Kabelový seznam					
Číslo kabelu	Typ kabelu	Odkud	Kam	Délka [m]	Pozn.
Malé napětí					
RMaR01.2.WG1	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.00	Rmar01.2	55	
RMaR01.2.WG2	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.01	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG3	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.02	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG4	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.03	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG5	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.04	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG6	J-Y(St)Y 2x2x0,8	UP104.T1	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG7	J-Y(St)Y 2x2x0,8	UP104.T2	Rmar01.2	40	
RMaR01.2.WG8	J-Y(St)Y 2x2x0,8	CO02.01	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG9	J-Y(St)Y 4x2x0,8	KON02.01	Rmar01.2	55	

Rozvaděč Rmar01.1 Kabelový seznam					
Číslo kabelu	Typ kabelu	Odkud	Kam	Délka [m]	Pozn.
RMaR01.2.WG10	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M02.01	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG11	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M02.02	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG12	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M02.04	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG13	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd02.01	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG14	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd02.02	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG15	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd02.03	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG16	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd02.05	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG17	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd02.06	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG18	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.05	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG19	J-Y(St)Y 2x2x0,8	K02	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG20	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S01.01	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG21	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S01.02	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG22	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S01.03	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WG23	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP104.K1	Rmar01.2	25	
RMaR01.2.WG24	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP104.K2	Rmar01.2	25	
RMaR01.2.WG25	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP104.K3	Rmar01.2	40	
RMaR01.2.WG26	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP104.K4	Rmar01.2	40	
RMaR01.2.WG27	J-Y(St)Y 2x2x0,8	AV	Rmar01.2	25	
RMaR01.2.WG100	FTP	IT	Rmar01.2	70	
Nízké napětí					
RMaR01.2.WD1	CYKY 5Cx1,5	M02.01	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WD2	CYKY 5Cx1,5	M02.02	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WD3	CYKY 5Cx1,5	M02.03	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WD4	CYKY 5Cx1,5	M02.04	Rmar01.2	20	
RMaR01.2.WD5	CYKY 3Cx1,5	UP104.TR	Rmar01.2	180	
RMaR01.2.WD6	YSLYCY-JZ 4x1.5	M02.01	FM02.01	4	
RMaR01.2.WD7	YSLYCY-JZ 4x1.5	M02.02	FM02.02	4	
RMaR01.2.WD8	YSLYCY-JZ 4x1.5	M02.04	FM02.04	4	

Rozvaděč Rmar01.3 Kabelový seznam					
Číslo kabelu	Typ kabelu	Odkud	Kam	Délka [m]	Pozn.
Malé napětí					
RMaR01.3.WG1	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T03.00	Rmar01.3	40	
RMaR01.3.WG2	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T03.01	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG3	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T03.02	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG4	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T03.03	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG5	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T03.04	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG6	J-Y(St)Y 2x2x0,8	UP101.T1	Rmar01.3	25	
RMaR01.3.WG7	J-Y(St)Y 2x2x0,8	UP101.T2	Rmar01.3	40	
RMaR01.3.WG8	J-Y(St)Y 2x2x0,8	CO03.01	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG9	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M03.01	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG10	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M03.02	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG11	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M03.04	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG12	J-Y(St)Y 4x2x0,8	KON03.01	Rmar01.3	40	
RMaR01.3.WG13	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd03.01	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG14	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd03.02	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG15	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd03.03	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG16	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd03.05	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG17	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd03.06	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG18	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T03.05	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG19	J-Y(St)Y 2x2x0,8	K03	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG20	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S03.01	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG21	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S03.02	Rmar01.3	20	

Rozvaděč Rmar01.1 Kabelový seznam					
Číslo kabelu	Typ kabelu	Odkud	Kam	Délka [m]	Pozn.
RMaR01.3.WG22	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S03.03	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG23	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP101.K1	Rmar01.3	40	
RMaR01.3.WG24	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP101.K2	Rmar01.3	40	
RMaR01.3.WG25	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP101.K3	Rmar01.3	35	
RMaR01.3.WG26	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP101.K4	Rmar01.3	35	
RMaR01.3.WG27	J-Y(St)Y 2x2x0,8	AV	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WG100	FTP	IT	Rmar01.3	70	
Nízké napětí					
RMaR01.3.WD1	CYKY 5Cx1,5	M03.01	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WD2	CYKY 5Cx1,5	M03.02	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WD3	CYKY 5Cx1,5	M03.03	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WD4	CYKY 5Cx1,5	M03.04	Rmar01.3	20	
RMaR01.3.WD5	CYKY 3Cx1,5	UP101.TR	Rmar01.3	180	
RMaR01.3.WD6	YSLYCY-JZ 4x1.5	M03.01	FM03.01	4	
RMaR01.3.WD7	YSLYCY-JZ 4x1.5	M03.02	FM03.02	4	
RMaR01.3.WD6	YSLYCY-JZ 4x1.5	M03.04	FM03.04	4	

Rozvaděč Rmar1.4 Kabelový seznam					
Číslo kabelu	Typ kabelu	Odkud	Kam	Délka [m]	Pozn.
Malé napětí					
RMaR1.4.WG1	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T04.00	Rmar1.4	2	
RMaR1.4.WG2	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T04.01	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG3	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T04.02	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG4	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T04.03	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG5	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T04.04	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG6	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T05.01	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG7	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T05.02	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG8	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T05.03	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG9	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T05.04	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG10	J-Y(St)Y 2x2x0,8	UP112.T1	Rmar1.4	25	
RMaR1.4.WG11	J-Y(St)Y 2x2x0,8	CO04.01	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG12	J-Y(St)Y 2x2x0,8	UP115.T1	Rmar1.4	30	
RMaR1.4.WG13	J-Y(St)Y 2x2x0,8	CO05.01	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG14	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M04.01	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG15	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M04.02	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG16	J-Y(St)Y 4x2x0,8	KON04.01	Rmar1.4	5	
RMaR1.4.WG17	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd04.01	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG18	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd04.02	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG19	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd04.03	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG20	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd04.05	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG21	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd04.06	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG22	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T04.05	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG23	J-Y(St)Y 2x2x0,8	K04	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG24	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M05.01	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG25	J-Y(St)Y 4x2x0,8	M05.02	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG26	J-Y(St)Y 4x2x0,8	KON05.01	Rmar1.4	7	
RMaR1.4.WG27	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd05.01	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG28	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd05.02	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG29	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd05.03	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG30	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd05.05	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG31	J-Y(St)Y 1x2x0,8	Pd05.06	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG32	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T05.05	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG33	J-Y(St)Y 2x2x0,8	K05	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG34	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S04.01	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG35	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S04.02	Rmar1.4	10	

<i>Rozvaděč Rmar01.1 Kabelový seznam</i>					
Číslo kabelu	Typ kabelu	Odkud	Kam	Délka [m]	Pozn.
RMaR1.4.WG36	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S04.03	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG37	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S04.04	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WG38	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S05.01	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG39	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S05.02	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG40	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S05.03	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG41	J-Y(St)Y 2x2x0,8	S05.04	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WG42	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP112.K1	Rmar1.4	35	
RMaR1.4.WG43	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP112.K2	Rmar1.4	35	
RMaR1.4.WG44	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP112.K3	Rmar1.4	35	
RMaR1.4.WG45	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP115.K1	Rmar1.4	40	
RMaR1.4.WG46	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP115.K2	Rmar1.4	40	
RMaR1.4.WG47	J-Y(St)Y 4x2x0,8	UP115.K3	Rmar1.4	40	
RMaR1.4.WG48	J-Y(St)Y 2x2x0,8	AV-112	Rmar1.4	25	
RMaR1.4.WG49	J-Y(St)Y 2x2x0,8	AV-115	Rmar1.4	30	
RMaR1.4.WG100	FTP	IT	Rmar1.4	70	
Nízké napětí					
RMaR1.4.WD1	CYKY 5Cx1,5	M04.01	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WD2	CYKY 5Cx1,5	M04.02	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WD3	CYKY 5Cx1,5	M04.04	Rmar1.4	10	
RMaR1.4.WD4	CYKY 5Cx1,5	M05.01	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WD5	CYKY 5Cx1,5	M05.02	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WD6	CYKY 5Cx1,5	M05.04	Rmar1.4	15	
RMaR1.4.WD7	CYKY 3Cx1,5	UP112.TR	Rmar1.4	120	
RMaR1.4.WD8	CYKY 3Cx1,5	UP115.TR	Rmar1.4	120	
RMaR1.4.WD9	CYKY 5Cx6	KON04.01	Rmar1.4	5	
RMaR1.4.WD10	CYKY 5Cx6	KON05.01	Rmar1.4	7	