

KABELOVÝ SEZNAM

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Západočeská univerzita v Plzni

Západočeská univerzita v Plzni

Univerzitní 2732/8, 301 00 Plzeň
tel.: +420 377 631 111, fax: +420 377 631 112
e-mail: podatelna@zcu.cz



PROJEKTANT:

TECHNICO Opava s.r.o.

TECHNICO
architects & engineers

TECHNICO Opava s.r.o.
Hradecká 1576/51
746 01 Opava
tel: 553 760 970
info@technico.cz

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	
VYPRACOVAL:	Vojtěch KUBA	
KONTROLOVAL:	Vojtěch KUBA	

ČÍSLO
PARÉ:

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.4.6. MĚŘENÍ A REGULACE

ZU - rekonstrukce objektu Klatovská 51/Chodské náměstí 1 Budova Chodské nám. 1	FORMÁT	A4
	DATUM	09/2023
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-617-DPS
K.ú. Plzeň, parc.č. 6907, 6908/1, 6909, 6910, 6911	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
KABELOVÝ SEZNAM		D.1.4.6.c.02.

Rozvaděč RA01.2 Kabelový seznam					
Číslo kabelu	Typ kabelu	Odkud	Kam	Délka [m]	Pozn.
Malé napětí					
RA01.2.WG1	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.01	RA01.2	15	
RA01.2.WG2	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.02	RA01.2	15	
RA01.2.WG3	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.03	RA01.2	15	
RA01.2.WG4	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.06	RA01.2	15	
RA01.2.WG5	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.07	RA01.2	15	
RA01.2.WG6	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.11	RA01.2	15	
RA01.2.WG7	J-Y(St)Y 1x2x0,8	T02.13	RA01.2	15	
RA01.2.WG8	J-Y(St)Y 1x2x0,8	P02.00	RA01.2	15	
RA01.2.WG9	J-Y(St)Y 1x2x0,8	LA02	RA01.2	15	
RA01.2.WG10	J-Y(St)Y 1x2x0,8	TL02	RA01.2	15	
RA01.2.WG11	J-Y(St)Y 1x2x0,8	TRM02.TV	RA01.2	15	
RA01.2.WG12	J-Y(St)Y 2x2x0,8	Y02.05	RA01.2	15	
RA01.2.WG13	J-Y(St)Y 2x2x0,8	Y02.06	RA01.2	15	
RA01.2.WG14	J-Y(St)Y 2x2x0,8	Y02.07	RA01.2	15	
RA01.2.WG15	FTP	CH-VZT5	RA01.2	110	
RA01.2.WG16	FTP	CH-NV1	RA01.2	60	
RA01.2.WG17	FTP	CH-NV2	RA01.2	60	
Nízké napětí					
RA01.2.WD1	CYKY 3Cx1,5	Č01.01	RA01.2	15	
RA01.2.WD2	CYKY 3Cx1,5	Č02.03	RA01.2	15	
RA01.2.WD3	CYKY 3Cx1,5	Č02.04	RA01.2	15	
RA01.2.WD4	CYKY 3Cx1,5	Č02.05	RA01.2	15	
RA01.2.WD5	CYKY 3Cx1,5	Č02.06	RA01.2	15	
RA01.2.WD6	CYKY 3Cx1,5	Č02.07	RA01.2	15	
RA01.2.WD7	CYKY 3Cx1,5	Č02.09	RA01.2	15	
RA01.2.WD8	CYKY 3Cx1,5	HL02	RA01.2	15	
Rozvaděč RA4.2 Kabelový seznam					
Malé napětí					
RA4.2.WG1	FTP	VZT sběrnice RS485	RA4.2	300	4.NP
RA4.2.WG2	FTP	Chlazení	RA4.2	70	4.NP
RA4.2.WG3	FTP	CH-VZT6	RA4.2	100	1.NP