



Stavební
projektant

AKCE:

**Rekonstrukce varny
v ZŠ Jana Wericha
Španielova 1111
Praha 6 - Řepy**

STAVEBNÍK (INVESTOR):

Městská část Praha 17
Žalanského č.p. 291/12b,
163 02 Praha 6 – Řepy



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

Ing. Tomáš Řičar
Vondroušova 1207/52
163 00, PRAHA 17
Telefon: +420 735 613 127
Email: ricar@stavebni-projektant.cz

PROJEKTANT:



**PERFEKT
ELEKTRO**

PERFEKT ELEKTRO s.r.o.
Luční 1612, 250 92 Šestajovice
IČ: 08136271
Telefon: +420 778 153 332
Email: malak@perfektelektro.cz

VYPRACOVAL:

Ing. Matúš Malák

NÁZEV VÝKRESU:

KABELOVÁ LISTINA

STUPEŇ PROJEKTU:

**DOKUMENTACE
PRO PROVEDENÍ STAVBY
DPS**

ČÁST:

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

MĚŘÍTKO:

4xA4

DATUM:

03/2020

ČÍSLO VÝKRESU:

D1.4d.04

ČÍSLO PARÉ:

ROZVÁDĚČ RK

POZICE	OZNAČENÍ KABELU	ROZVÁDĚČ	NÁZEV	TYP KABELU	DÉLKA	POZNÁMKA	OZNAČENÍ VÝVODU
	WL.RK-RK1	RK	ROZVÁDĚČ RK1	CYKY-J 5x4	40		RK1
	WL.RK-R.PV	RK	ROZVÁDĚČ PROVIZORNÍHO VÝDEJE R.PV	1-CYKY 3x50+35	60		R.PV
	WL.RH-RS2	RK	PŘIPOJENÍ ROZVÁDĚČE RS2 VE 2.NP	PRAFlaSafe 5x16	25		RS2
	WL.RK-SV1	RK	OSVĚTLENÍ - M.Č. A.3.03, 04, 10, 11	CYKY-J 3x1,5	120		SV1
	WL.RK-SV2	RK	OSVĚTLENÍ - M.Č. A.3.05-09	CYKY-J 3x1,5	70		SV2
	WL.RK-SV3	RK	OSVĚTLENÍ - CHODBA	CYKY-J 3x1,5	70		SV3
	WS.RK-SV3	RK	OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ - CHODBA	CYKY-O 3x1,5	100		
	WL.RK-SV4	RK	OSVĚTLENÍ - M.Č. A.3.14, 15, 17, 20, 21, 22	CYKY-J 3x1,5	100		SV4
	WL.RK-SV5	RK	OSVĚTLENÍ - VARNÁ - STOLY	CYKY-J 3x1,5	70		SV5
	WL.RK-SV5	RK	OSVĚTLENÍ - VARNÁ	CYKY-J 3x1,5	80		SV5
	WS.RK-SV5	RK	OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ - VARNÁ	CYKY-O 3x1,5	80		
	WL.RK-SV6	RK	OSVĚTLENÍ - VARNÁ - STOLY	CYKY-J 3x1,5	70		SV6
	WL.RK-SV6	RK	OSVĚTLENÍ - VARNÁ	CYKY-J 3x1,5	80		SV6
	WS.RK-SV6	RK	OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ - VARNÁ	CYKY-O 3x1,5	80		
	WL.RK-SV7	RK	OSVĚTLENÍ - M.Č. A.3.23	CYKY-J 3x1,5	80		SV7
	WL.RK-SV8	RK	OSVĚTLENÍ - M.Č. A.3.25, 26, 27	CYKY-J 3x1,5	90		SV8
	WL.RK-SV9	RK	OSVĚTLENÍ - M.Č. A.3.38,48,49,50,54	CYKY-J 3x1,5	95		SV9
	WL.RK-SV10	RK	OSVĚTLENÍ - M.Č. A.3.29,30,31,32,33	CYKY-J 3x1,5	95		SV10
	WS.RK-SV11	RK	OSVĚTLENÍ - M.Č. A.3.34,35,36,37,39	CYKY-O 3x1,5	95		SV11
	WL.RK-SV.NO	RK	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ	CYKY-J 3x1,5	150		SV.NO
	WL.RK-SV12	RK	DIGESTOŘ - VARNÁ	CYKY-J 3x1,5	80		SV12
	WL.RK-SV13	RK	DIGESTOŘ - VARNÁ	CYKY-J 3x1,5	80		SV13
	WL.RK-Z31	RK	ZÁSUVKY 230V - LEDNICE	CYKY-J 3x2,5	60		Z31
	WL.RK-Z63	RK	ZÁSUVKY 230V - STRAVOVACÍ SYSTÉM	CYKY-J 3x2,5	40		Z63
	WL.RK-MG	RK	MAGNET DVEŘÍ	CYKY-J 3x1,5	50		MG
	WL.RK-Z1	RK	ZÁSUVKY 230V - LEDNICE - M.Č. A.3.20	CYKY-J 3x2,5	50		Z1
	WL.RK-Z2	RK	ZÁSUVKY 230V - LEDNICE - M.Č. A.3.14, 15	CYKY-J 3x2,5	40		Z2
	WL.RK-Z3	RK	ZÁSUVKY 230V - LEDNICE - M.Č. A.3.11	CYKY-J 3x2,5	40		Z3
	WL.RK-DT	RK	ZDROJ DOMÁCIHO TELEFONU	CYKY-J 3x1,5	10		DT
	WL.RK-V1	RK	VÝVOD 230V - CHL. BOX - M.Č. A.3.18	CYKY-J 3x2,5	35		V1
	WL.RK-V2	RK	VÝVOD 230V - MR. BOX - M.Č. A.3.12	CYKY-J 3x4	25		V2
	WL.RK-V3	RK	VÝVOD 230V - MR. BOX - M.Č. A.3.12	CYKY-J 3x2,5	25		V3
	WL.RK-V4	RK	VÝVOD 230V - MR. BOX - M.Č. A.3.12	CYKY-J 3x2,5	25		V4
	WL.RK-V5	RK	VÝVOD 400V - MR. BOX - M.Č. A.3.12	CYKY-J 5x2,5	25		V5
	WL.RK-Z4	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.11	CYKY-J 3x2,5	40		Z4
	WL.RK-Z5	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.11	CYKY-J 3x2,5	40		Z5
	WL.RK-Z6	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.11	CYKY-J 3x2,5	40		Z6
	WL.RK-Z7	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.11	CYKY-J 3x2,5	40		Z7
	WL.RK-Z13	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.04	CYKY-J 3x2,5	35		Z13
	WL.RK-Z9	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.03	CYKY-J 3x2,5	18		Z9
	WL.RK-Z8	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.10	CYKY-J 3x2,5	16		Z8
	WL.RK-Z60	RK	ZÁSUVKY 230V - CHODBA	CYKY-J 3x2,5	80		Z60

	WL.RK-Z59	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.34	CYKY-J 3x2,5	80		Z59
	WL.RK-Z65	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.04	CYKY-J 3x2,5	40		Z65
	WL.RK-Z66	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.17	CYKY-J 3x2,5	40		Z66
	WL.RK-Z67	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.37	CYKY-J 3x2,5	80		Z67
	WL.RK-Z55	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.31	CYKY-J 3x2,5	60		Z55
	WL.RK-Z56	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.31	CYKY-J 3x2,5	60		Z56
	WL.RK-Z64	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.29,30	CYKY-J 3x2,5	80		Z64
	WL.RK-Z61	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.38,48,49,50	CYKY-J 3x2,5	90		Z61
	WL.RK-Z62	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.47	CYKY-J 3x2,5	85		Z62
	WL.RK-Z27	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.22	CYKY-J 3x2,5	50		Z27
	WL.RK-Z28	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.21	CYKY-J 3x2,5	50		Z28
	WL.RK-Z10	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.07	CYKY-J 3x2,5	18		Z10
	WL.RK-Z11	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.08	CYKY-J 3x2,5	20		Z11
	WL.RK-Z12	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.08	CYKY-J 3x2,5	20		Z12
	WL.RK-Z53	RK	ZÁSUVKY 230V - JÍDELNA VÝDEJ	CYKY-J 3x2,5	55		Z53
	WL.RK-Z54	RK	ZÁSUVKY 230V - JÍDELNA VÝDEJ	CYKY-J 3x2,5	55		Z54
	WL.RK-Z41	RK	ZÁSUVKY 400V - M.Č. A.3.08	CYKY-J 5x2,5	20		Z41
	WL.RK-CS	RK	CENTRAL STOP - VARNA	CYKY-O 3x1,5	75		CS
	WL.RK-Z14	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.15 - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	30		Z14
	WL.RK-Z15	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.15 - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	30		Z15
	WL.RK-Z16	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.15 - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	40		Z16
	WL.RK-Z17	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.15 - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	40		Z17
	WL.RK-Z18	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.15 - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	40		Z18
	WL.RK-Z19	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	42		Z19
	WL.RK-Z20	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	42		Z20
	WL.RK-Z21	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	42		Z21
	WL.RK-Z22	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	45		Z22
	WL.RK-Z23	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.19 - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	40		Z23
	WL.RK-Z24	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.19 - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	40		Z24
	WL.RK-Z25	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.19 - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	40		Z25
	WL.RK-Z26	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.19 - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	35		Z26
	WL.RK-Z29	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	55		Z29
	WL.RK-Z30	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	55		Z30
	WL.RK-Z32	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.19 - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	50		Z32
	WL.RK-Z33	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	50		Z33
	WL.RK-Z34	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	50		Z34
	WL.RK-Z35	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	65		Z35
	WL.RK-Z36	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	60		Z36
	WL.RK-Z37	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	60		Z37
	WL.RK-Z38	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	60		Z38
	WL.RK-Z39	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	60		Z39
	WL.RK-Z40	RK	ZÁSUVKY 230V - VARNA - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	60		Z40
	WL.RK-Z42	RK	ZÁSUVKY 400V - M.Č. A.3.19	CYKY-J 5x2,5	40		Z42
	WL.RK-Z43	RK	ZÁSUVKY 400V - M.Č. A.3.19	CYKY-J 5x2,5	40		Z43
	WL.RK-Z44	RK	ZÁSUVKY 400V - M.Č. A.3.19	CYKY-J 5x2,5	40		Z44

	WL.RK-Z45	RK	ZÁSUVKY 400V - M.Č. A.3.15	CYKY-J 5x2,5	30	Z45
	WL.RK-Z46	RK	ZÁSUVKY 400V - VARNA	CYKY-J 5x2,5	50	Z46
	WL.RK-Z47	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.26 - REZERVA	CYKY-J 3x2,5	40	Z47
	WL.RK-Z48	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.26 - REZERVA	CYKY-J 5x2,5	40	Z48
	WL.RK-Z49	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.26 - REZERVA	CYKY-J 5x2,5	40	Z49
	WL.RK-Z50	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.26 - REZERVA	CYKY-J 5x2,5	40	Z50
	WL.RK-Z51	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.27 - REZERVA	CYKY-J 5x2,5	35	Z51
	WL.RK-Z52	RK	ZÁSUVKY 230V - M.Č.A.3.27 - REZERVA	CYKY-J 5x2,5	35	Z52
	WL.RK-V6	RK	VÝVOD 400V - M.Č.327 - MYČKA	CYKY-J 5x4	42	V6
	WL.RK-V7	RK	VÝVOD 400V - M.Č.327 - MYČKA	CYKY-J 5x4	42	V7
	WL.RK-V8	RK	VÝVOD 400V - VARNA - KONVEKTOMAT	CYKY-J 5x16	52	V8
	WL.RK-V9	RK	VÝVOD 400V - VARNA - KONVEKTOMAT	CYKY-J 5x16	52	V9
	WL.RK-V10	RK	VÝVOD 400V - M.Č.327 - MYČKA	CYKY-J 5x6	70	V10
	WL.RK-V11	RK	VÝVOD 400V - VARNA - EL. KOTEL	CYKY-J 5x35	60	V11
	WL.RK-V12	RK	VÝVOD 400V - VARNA - TROUBA	CYKY-J 5x2,5	60	V12
	WL.RK-V13	RK	VÝVOD 230V - VARNA - PLYN. PÁNEV	CYKY-J 3x2,5	60	V13
	WL.RK-V14	RK	VÝVOD 230V - VARNA - PLYN. KOTEL	CYKY-J 3x2,5	60	V14
	WL.RK-V15	RK	VÝVOD 230V - PODLAHA - VÝDEJ	CYKY-J 3x2,5	55	V15
	WL.RK-V16	RK	VÝVOD 230V - PODLAHA - VÝDEJ	CYKY-J 3x2,5	55	V16
	WL.RK-V17	RK	VÝVOD 230V - PODLAHA - VÝDEJ	CYKY-J 3x2,5	57	V17
	WL.RK-V18	RK	VÝVOD 230V - PODLAHA - VÝDEJ	CYKY-J 3x2,5	57	V18
	WL.RK-V19	RK	VÝVOD 230V - PODLAHA - VÝDEJ	CYKY-J 3x2,5	58	V19
	WL.RK-V20	RK	VÝVOD 230V - PODLAHA - VÝDEJ	CYKY-J 3x2,5	58	V20
	WL.RK-V21	RK	VÝVOD 230V - PODLAHA - VÝDEJ	CYKY-J 3x2,5	58	V21
			ROZVÁDEČ RK1			
	WL.RK1-V1	RK1	VÝVOD 230V - CHLADICÍ BOX	CYKY-J 3x2,5	15	V1
	WL.RK1-V2	RK1	VÝVOD 230V - CHLADICÍ BOX	CYKY-J 3x2,5	15	V2
	WL.RK1-SV.NO	RK1	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ	CYKY-J 3x1,5	5	SV.NO
	WL.RK1-SV1	RK1	OSVĚTLENÍ	CYKY-J 3x1,5	25	SV1
	WL.RK1-Z1	RK1	ZÁSUVKY 230V	CYKY-J 3x2,5	15	Z1
	WL.RK1-VZT	RK1	VENTILÁTOR	CYKY-J 3x1,5	20	VZT
	WS.RK1-VZT	RK1	VENTILÁTOR - OVLÁDÁNÍ	CYKY-O 3x1,5	5	
			ROZVÁDEČ RS2			
	WL.RS2-ZX1	RS2	ZÁSUVKY 230V - STÁVAJÍCÍ - DOPOJENÍ	PRAFlaSafe - J 3x2,5	20	ZX1
	WL.RS2-ZX2	RS2	ZÁSUVKY 230V - STÁVAJÍCÍ - DOPOJENÍ	PRAFlaSafe - J 3x2,5	20	ZX2
	WL.RS2-ZX3	RS2	ZÁSUVKY 230V - STÁVAJÍCÍ - DOPOJENÍ	PRAFlaSafe - J 3x2,5	25	ZX3
	WL.RS2-ZX4	RS2	ZÁSUVKY 230V - STÁVAJÍCÍ - DOPOJENÍ	PRAFlaSafe - J 3x2,5	30	ZX4
	WL.RS2-SV.X1	RS2	OSVĚTLENÍ - STÁVAJÍCÍ - DOPOJENÍ	PRAFlaSafe - J 3x1,5	20	SV.X1
	WL.RS2-SV.X2	RS2	OSVĚTLENÍ - STÁVAJÍCÍ - DOPOJENÍ	PRAFlaSafe - J 3x1,5	30	SV.X2
	WL.RS2-SV.NO	RS2	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ	PRAFlaSafe - J 3x1,5	100	SV.NO
	WL.RS2-SV1	RS2	OSVĚTLENÍ - 1.NP	PRAFlaSafe - J 3x1,5	60	SV1
	WL.RS2-SV2	RS2	OSVĚTLENÍ - SCHODIŠTĚ + CHODBA	PRAFlaSafe - J 3x1,5	100	SV2

	WL.RS2-Z1	RS2	ZÁSUVKY 230V - 1.NP	PRAFlaSafe - J 3x2,5	40		Z1
			ROZVÁDEČ R.PV				
	WL.R.PV-V1	R.PV	VÝVOD 400V - KONVEKTOMAT	CYKY-J 5x16	20		V1
	WL.R.PV-V2	R.PV	VÝVOD 400V - MYČKA	CYKY-J 5x4	30		V2
	WL.R.PV-V3	R.PV	VÝVOD 230V - PODLAHA - VÝDEJ	CYKY-J 3x2,5	25		V3
	WL.R.PV-V4	R.PV	VÝVOD 230V - PODLAHA - VÝDEJ	CYKY-J 3x2,5	25		V4
	WL.R.PV-V5	R.PV	VÝVOD 230V - PODLAHA - VÝDEJ	CYKY-J 3x2,5	25		V5
	WL.R.PV-Z1	R.PV	ZÁSUVKY 230V	CYKY-J 3x2,5	20		Z1
			ROZVÁDEČ RSA5				
	WL.RSA5-Z1	RSA5	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.42	PRAFlaSafe - J 3x2,5	70		Z1
	WL.RSA5-Z2	RSA5	ZÁSUVKY 230V - M.Č. A.3.42	PRAFlaSafe - J 3x2,5	30		Z2
	WL.RSA5-Z3	RSA5	ZÁSUVKY 230V - JÍDELNA	PRAFlaSafe - J 3x2,5	110		Z3
	WL.RSA5-RU	RSA5	ROZHLASOVÁ ÚSTŘEDNA - M.Č. A.3.42	PRAFlaSafe - J 3x2,5	40		RU
	WL.RSA5-SV1	RSA5	OSVĚTLENÍ - M.Č. A.3.40	PRAFlaSafe - J 3x1,5	130		SV1
	WL.RSA5-SV2	RSA5	OSVĚTLENÍ - M.Č. A.3.40	PRAFlaSafe - J 3x1,5	130		SV2
	WL.RSA5-SV3	RSA5	OSVĚTLENÍ - M.Č. A.3.42	PRAFlaSafe - J 3x1,5	110		SV3
	WL.RSA5-SV.NO	RSA5	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ	PRAFlaSafe - J 3x1,5	110		SV.NO