

OZNAČENÍ	TYP	ODKUD	KAM	POZNÁMKA
WL*****	CYKY-J 3x2.5	DT1	*	Stávající kabel
WL1	CYKY-J 3x1.5	DT1	SB01	15m
WL2	CYKY-J 3x1.5	DT1	1_TO_6	15m
WL3	CYKY-J 3x1.5	DT1	T_9a_1	15m
WL4	CYKY-J 3x1.5	DT1	T_9a_2	15m
WL5	CYKY-J 3x1.5	DT1	CW_3	15m
WL6	CYKY-J 3x1.5	DT1	R_5	15m
WL7	CYKY-J 3x1.5	DT1	P_10	15m
WL8	CYKY-J 3x1.5	DT1	HL01	15m
WL9	CYKY-J 5x1.5	DT1	K1	15m
WS1	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	K1	15m
WS2	J-Y(St)Y 1x2x0.8	K1	B2	15m
WS3	J-Y(St)Y 1x2x0.8	K1	B1	15m
WS4	J-Y(St)Y 2x2x0.8	K1	A01	15m
WL10	CYKY-J 5x1.5	DT1	K2	15m
WD1	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	K2	15m
WL11	CYKY-J 3x1.5	DT1	KR-SI_30_1	15m
WL12	CYKY-J 3x1.5	DT1	KR-SI_30_2	15m
WM1	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	KRM-SI_30_1	15m
WM2	J-Y(St)Y 1x2x0.8	KRM-SI_30_1	KRM-SI_30_2	15m
WM3	J-Y(St)Y 1x2x0.8	KRM-SI_30_2	KRM-RW_4	15m
WM4	J-Y(St)Y 1x2x0.8	KRM-RW_4	KRM-WI_3	15m
WS5	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	B3	65m
WS6	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	B4	15m
WS7	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	SO_6	15m
WS8	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	TO_5	15m
WS9	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	CW_9	15m
WS10	J-Y(St)Y 2x2x0.8	DT1	TI_7	15m
WS11	J-Y(St)Y 2x2x0.8	DT1	WI_7	15m
WS12	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	LWO_6_1	15m
WS13	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	LWO_6_2	15m
WS14	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	WO_4	15m
WS15	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	SO_7	15m
WS16	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	LWO_5	15m
WS17	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	D1	15m
WS18	J-Y(St)Y 1x2x0.8	DT1	LH1.1	15m
WS19	J-Y(St)Y 2x2x0.8	DT1	1_TO_7	15m
WL13	CYKY-J 3x1.5	DT1	D2	15m
WS20	J-Y(St)Y 2x2x0.8	DT1	D2	15m
WL14	CYKY-J 3x1.5	DT1	D3	15m
WS21	J-Y(St)Y 2x2x0.8	DT1	D3	15m

LIST C.: LISTU:	1 1	Seznam kabelů		
		OBJ.C.,PJ: M+R PK	ZAK.CISLO: 408-24	AKCE: Rekonstrukce plynové kotelny
		PROVEDL: Löbl	DATUM: 23.02.2024	INVESTOR: Veolia
				ARCHIVNI CISLO: 2024408
				VYKRES CISLO: 404_1