

Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

k.ú.Bubeneč (730106)

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv



Sokolovská 16/45A, 186 00 Praha 8 - Karlín
tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247

www.d-plus.cz
d-plus@d-plus.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. Aleš PRAGER		Zodp. projektant: Ing. Tomáš LIPTÁK		Vypracoval: Ing. Rostislav HOLÝ	
MÚ (OÚ): MÚ Praha 6		Kraj: Hlavní město Praha		Datum:	01/2020
Investor: Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1				Stupeň:	DPS
Zakázka: ÚČOV - doplnění hrubého předčištění před HČS <small>číslo investiční akce 1/2/P31/00</small> D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.2.2 Elektro-technologická část (PS02)				Číslo zakázky:	4053/1/2018
				Měřítko:	-
				Počet formátů A4:	3
Obsah: SEZNAM KABELŮ PROVIZORNÍCH ROZVADĚČŮ NN	Číslo přílohy: D.2.2.22	Revize:			

1

2

3

4

5

6

7

8

Seznam kabelů

Strana: 2

Číslo pol.	Označení zařízení	Označení kabelu	Typ kabelu	Počet žil	Název (určení) zařízení
35	=NAP-XOV	=NAP-WS18	OLFLEX 440P 12x0,75	10	
36	=NAP-XEM	=NAP-WS20	OLFLEX 440P 12x0,75	8	
37	=NAP-XOV	=NAP-WS22	OLFLEX 440P 12x0,75	10	
38	=NAP-XEM	=NAP-WS24	OLFLEX 440P 12x0,75	8	
39	=NAP-XEM	=NAP-WS28	OLFLEX 440P 12x0,75	8	
40	=NAP-XEM	=NAP-WS32	OLFLEX 440P 12x0,75	8	
41	=NAP-XEM	=NAP-WS35a	OLFLEX 440P 12x0,75	8	
42	=NAP-XDI	=NAP-WS45.1	OLFLEX 440P 25x0,75	20	
43	=NAP-XDI	=NAP-WS47.1	OLFLEX 440P 25x0,75	20	
44	=NAP-XDI	=NAP-WS49.1	OLFLEX 440P 25x0,75	20	
45	=NAP+MX001-	=NAP-WSM-001	OLFLEX 440P 18x0,75	12	
46	=NAP+T-M-001	=NAP-WSM-001.1	OLFLEX 440P 12x0,75	11	
47	=NAP+MX002-	=NAP-WSM-002	OLFLEX 440P 18x0,75	12	
48	=NAP+T-M-002	=NAP-WSM-002.1	OLFLEX 440P 12x0,75	11	
49	=NAP+MX003-	=NAP-WSM-003	OLFLEX 440P 18x0,75	12	
50	=NAP+T-M-003	=NAP-WSM-003.1	OLFLEX 440P 12x0,75	11	
51	=NAP+RM3-	=NAP-OWL-002	CYKY-J 4x10mm2	4	
52	=NAP+BAGR+POČV-	=NAP-OWL-003	CYKY-J 4x10mm2	5	
53	=NAP+ZS stará-	=NAP-OWL-004	CYKY-J 5x10mm2	5	
54	=NAP+OM ACK-	=NAP-OWL-005	CYKY-J 5x10mm2	5	
55	=NAP+ZS nová-	=NAP-OWL-006	CYKY-J 5x10mm2	5	
56	=NAP+ZS nová-	=NAP-OWL-007	CYKY-J 5x10mm2	5	
57	=NAP+KONTEJNER-	=NAP-OWL-008	HO7RN-F 5X6	5	
58	=NAP+SAHARY-	=NAP-OWL-009	CYKY-J 5x6mm2	5	
59	=NAP+RM2-	=NAP-OWL-010	AYKY 4x4	4	
60	=NAP-	=NAP-stavba	AYKY 4x16	1	
61	=NAP-	=NAP-WGDT2	optický kabel	1	
			</		