

d				
c				
b				
a				
0	12/2018	Bc. Täuber	Ing. Chroust	První vydání
Index	Datum	Vypracoval	Kontroloval	Popis revize

Projektant: Ing. Chroust		Hlavní ing. projektu: Ing. Trnka		ELPAK Praha, spol. s r.o. Psohlavců 62, 147 00 Praha 4 Tel./fax + 420 244 468 024/019 E-mail: elpak@elpak.cz	
Vypracoval: Bc. Täuber		Kontroloval: Ing. Chroust			
Investor:	Povodí Vltavy, státní podnik Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 – Smíchov			Počet A4:	8
				Měřítko:	
Akce: VD Vrané oprava konstrukce a pohonu horních vrat VPK				Projekt. stupeň:	DPS
				Datum:	12/2018
				Zakázkové č.:	
Příloha: Seznam kabelů				Archivní číslo: 051-18-03-010	Číslo přílohy: 5

Seznam kabelů

Označení	Typ kabelu	Žíla	Kabelová trasa						Výkres	Délka [m]
			Z			Do				
			Místo	Svorkovnice	Svorka	Svorka	Svorkovnice	Místo		
WD-001	FO 8F SM 9/125 OUT.	1	+1RM02	-SW02	2:Tx	2:Rx	-SW01	+1RM07	050-32/E4	205
		2			2:Rx	2:Tx			050-32/E4	
WL8.4	CYKY 4Bx25	1	+1RM05	-X1	L1	1	-X1	+1RM07	050-1/E1	0
		2			L2	3			050-1/E1	
		3			L3	5			050-1/E2	
		4		-PEN	PEN	PEN	-PEN		050-1/E2	
WL93	CYKY 3Cx1,5	1	+1RM07	-8X1	1	L	-EL13	+T	050-14/E2	0
		2		-N	N	N			050-14/E2	
		3		-PE	PE	PE			050-14/E2	
WL-001	NYCWY 3x10/10	1	+1RM07	-X101	1	U	-M101	+TECH	050-3/D8	22
		2			2	V			050-3/D8	
		3			3	W			050-3/D8	
WL-002	NYCWY 3x10/10	1	+1RM07	-X102	1	U	-M102	+TECH	050-4/E8	18
		2			2	V			050-4/E8	
		3			3	W			050-4/E8	
WL-003	CYKY-J 4x1,5	1	+1RM07	-3X1	1	U	-M03	+TECH1	050-6/E2	20
		2			2	V			050-6/E2	
		3			3	W			050-6/E2	
		4		-PE	PE	PE			050-6/E2	
WL-004	CYKY-J 4x1,5	1	+1RM07	-4X1	1	U	-M04	+TECH2	050-6/E4	18
		2			2	V			050-6/E4	
		3			3	W			050-6/E4	
		4		-PE	PE	PE			050-6/E4	
WL-005	CYKY-J 4x1,5	1	+1RM07	-5X1	1	U	-M05	+TECH3	050-6/E6	16
		2			2	V			050-6/E6	
		3			3	W			050-6/E7	
		4		-PE	PE	PE			050-6/E7	

Seznam kabelů

Označení	Typ kabelu	Žíla	Kabelová trasa						Výkres	Délka [m]
			Z			Do				
			Místo	Svorkovnice	Svorka	Svorka	Svorkovnice	Místo		
WL-006	CYKY-J 4x1,5	1	+1RM07	-6X1	1	U	-M06	+TECH4	050-7/E2	12
		2			2	V			050-7/E2	
		3			3	W			050-7/E2	
		4	-PE	PE	PE	050-7/E2				
WL-007	CYKY-O 4x1,5	1	+1RM07	-X2.3	1	1	-Y01	+TECH1	050-10/E3	20
		2			4	2			050-10/E4	
WL-008	CYKY-O 4x1,5	1	+1RM07	-X2.4	1	1	-Y02	+TECH2	050-11/E2	18
		2			4	2			050-11/E3	
WL-009	CYKY-O 4x1,5	1	+1RM07	-X2.5	1	1	-Y03	+TECH3	050-12/E2	16
		2			4	2			050-12/E3	
WL-010	CYKY-O 4x1,5	1	+1RM07	-X2.6	1	1	-Y03	+TECH4	050-13/E2	12
		2			4	2			050-13/E3	
WL-013	CYKY-J 3x1,5	1	+1RM07	-X2.7	1	1	-EH03	+TECH1	050-5/E3	20
		2		-N	N	4			050-5/E4	
WL-014	CYKY-J 3x1,5	1	+1RM07	-X2.7	2	1	-EH04	+TECH2	050-5/E5	18
		2		-N	N	4			050-5/E5	
WL-015	CYKY-J 3x1,5	1	+1RM07	-X2.7	3	1	-EH05	+TECH3	050-5/E6	16
		2		-N	N	4			050-5/E6	
WL-016	CYKY-J 3x1,5	1	+1RM07	-X2.7	4	1	-EH06	+TECH4	050-5/E7	12
		2		-N	N	4			050-5/E8	

Seznam kabelů

Označení	Typ kabelu	Žíla	Kabelová trasa						Výkres	Délka [m]
			Z			Do				
			Místo	Svorkovnice	Svorka	Svorka	Svorkovnice	Místo		
WS-001	CYKY-O 12x1,5	1	+1RM07	-X2.1	1	7	-X2	+1MS07	050-8/D1	4
		2			2	8			050-8/D2	
		3			3	9			050-8/D2	
		4			4	10			050-8D3	
		5			5	11			050-8/D7	
		6			6	12			050-8/D7	
		7			7	13			050-8/D8	
WS-002	CYKY-O 4x1,5	1	+1RM07	-X2.1	8	21	-SQ101.1	+T	050-8/B5	16
		2			9	22			050-8/B5	
		3			10	22	-SQ101.2		050-8/B6	
WS-003	CYKY-O 12x1,5	1	+1RM07	-X2.2	1	14	-X2	+1MS07	050-9/D1	4
		2			2	15			050-9/D2	
		3			3	16			050-9/D2	
		4			4	17			050-9/D3	
		5			5	18			050-9/D7	
		6			6	19			050-9/D7	
		7			7	20			050-9/D8	
WS-004	CYKY-O 4x1,5	1	+1RM07	-X2.2	8	21	-SQ102.1	+T	050-9/B5	12
		2			9	22			050-9/B5	
		3			10	22	-SQ102.2		050-9/B6	
WS-005	CYKY-O 4x1,5	1	+1RM07	-X2.3	2	1	-SP01	+TECH1	050-10/E5	20
		2			5	2			050-10/E5	
WS-006	CYKY-O 4x1,5	1	+1RM07	-X2.4	2	1	-SP02	+TECH2	050-11/E4	18
		2			5	2			050-11/E4	
WS-007	CYKY-O 4x1,5	1	+1RM07	-X2.5	2	1	-SP03	+TECH3	050-12/E4	16
		2			5	2			050-12/E4	
WS-008	CYKY-O 4x1,5	1	+1RM07	-X2.6	2	1	-SP03	+TECH4	050-13/E4	12
		2			5	2			050-13/E4	

Seznam kabelů

Označení	Typ kabelu	Žíla	Kabelová trasa						Výkres	Délka [m]
			Z			Do				
			Místo	Svorkovnice	Svorka	Svorka	Svorkovnice	Místo		
WS-009	CYKY-O 12x1,5	1	+1RM07	-X5	1	22	-X2	+1MS07	050-28/E4	4
		2		-X6	1	23			050-31/D2	
		3			2	24			050-31/D2	
		4			3	25			050-31/D3	
		5			4	26			050-31/D4	
		6			5	27			050-31/D4	
		7			6	28			050-31/D5	
		8			7	29			050-31/D6	
		9			8	30			050-31/D7	
		10			9	31			050-31/D7	
WS-010	CYKY-O 12x1,5	1	+1RM07	-X2	1	1	-X2	+1MS07	050-1/C6	4
		2			2	2			050-1/E6	
		3			3	3			050-1/E6	
		4		-X2.3	3	4			050-10/B3	
		5		-X2.4	3	5			050-11/B2	
		6		-X2.5	3	6			050-12/B2	
		7		-X2.6	3	7			050-13/B2	
WS-020	JYTY-O 7x1 RE	1	+1RM07	-X3.11	9	21	-X2	+1MS07	050-22/D1	4
		2			1	22			050-22/D1	
		3			2	23			050-22/D2	
WS-050	JYTY-O 4x1 RE	1	+1MS07	-SB01	11	1	-X231	+1RM07	050-33/E5	4
		2			12	2			050-33/E6	
WS-051	JYTY-O 4x1 RE	1	+1MS05	-SB01	11	3	-X231	+1RM07	050-33/E6	12
		2			12	4			050-33/E7	
WS-052	JYTY-O 4x1 RE	1	+1MS06	-SB01	11	5	-X231	+1RM07	050-33/E7	40
		2			12	6			050-33/E7	

Seznam kabelů

Označení	Typ kabelu	Žíla	Kabelová trasa						Výkres	Délka [m]
			Z			Do				
			Místo	Svorkovnice	Svorka	Svorka	Svorkovnice	Místo		
WS-101	SOUČÁST ČIDLA	1	+MX1	-X4	1	1	-BP01	+TECH1	050-20/E2	2
		2			2	2			050-20/E2	
WS-102	MK 3x0,75	1	+MX1	-X3	5	1	-SQ01	+TECH1	050-24/E1	2
		2			1	2			050-24/E1	
		3			9	3			050-24/E1	
WS-103	MK 3x0,75	1	+MX1	-X3	6	1	-SQ02	+TECH1	050-24/E2	2
		2			2	2			050-24/E2	
		3			10	3			050-24/E2	
WS-104	MK 3x0,75	1	+MX1	-X3	7	1	-SQ03	+TECH1	050-24/E3	2
		2			3	2			050-24/E3	
WS-105	MK 3x0,75	1	+MX1	-X3	8	1	-SL01	+TECH1	050-24/E4	2
		2			4	2			050-24/E4	
WS-106	JYTY-O 14x1 RE	1	+MX1	-X3	5	9	-X3.21	+1RM07	050-24/D1	20
		2			1	1			050-24/D1	
		3			9	13			050-24/D1	
		4			2	2			050-24/D2	
		5			3	3			050-24/D3	
		6			4	4			050-24/D4	
WS-107	JYTY-O 4x1 RE	1	+1RM07	-X4.1	9	1	-X4	+MX1	050-20/C2	20
		2			1	2			050-20/C2	
WS-201	SOUČÁST ČIDLA	1	+MX2	-X4	1	1	-BP02	+TECH2	050-20/E3	2
		2			2	2			050-20/E4	
WS-202	MK 3x0,75	1	+MX2	-X3	5	1	-SQ01	+TECH2	050-24/E5	2
		2			1	2			050-24/E5	
		3			9	3			050-24/E5	
WS-203	MK 3x0,75	1	+MX2	-X3	6	1	-SQ02	+TECH2	050-24/E6	2
		2			2	2			050-24/E6	
		3			10	3			050-24/E6	
WS-204	MK 3x0,75	1	+MX2	-X3	7	1	-SQ03	+TECH2	050-24/E7	2
		2			3	2			050-24/E7	

Seznam kabelů

Označení	Typ kabelu	Žíla	Kabelová trasa						Výkres	Délka [m]
			Z			Do				
			Místo	Svorkovnice	Svorka	Svorka	Svorkovnice	Místo		
WS-205	MK 3x0,75	1	+MX2	-X3	8	1	-SL01	+TECH2	050-24/E8	2
		2			4	2			050-24/E8	
WS-206	JYTY-O 14x1 RE	1	+MX2	-X3	5	11	-X3.21	+1RM07	050-24/D5	18
		2			1	5			050-24/D5	
		3			9	15			050-24/D5	
		4			2	6			050-24/D6	
		5			3	7			050-24/D7	
		6			4	8			050-24/D8	
WS-207	JYTY-O 4x1 RE	1	+1RM07	-X4.1	10	1	-X4	+MX2	050-20/C3	18
		2			2	2			050-20/C4	
WS-301	SOUČÁST ČIDLA	1	+MX3	-X4	1	1	-BP03	+TECH3	050-20/E5	2
		2			2	2			050-20/E5	
WS-302	MK 3x0,75	1	+MX3	-X3	5	1	-SQ01	+TECH3	050-25/E1	2
		2			1	2			050-25/E1	
		3			9	3			050-25/E1	
WS-303	MK 3x0,75	1	+MX3	-X3	6	1	-SQ02	+TECH3	050-25/E2	2
		2			2	2			050-25/E2	
		3			10	3			050-25/E2	
WS-304	MK 3x0,75	1	+MX3	-X3	7	1	-SQ03	+TECH3	050-25/E3	2
		2			3	2			050-25/E3	
WS-305	MK 3x0,75	1	+MX3	-X3	8	1	-SL01	+TECH3	050-25/E4	2
		2			4	2			050-25/E4	
WS-306	JYTY-O 14x1 RE	1	+MX3	-X3	5	9	-X3.22	+1RM07	050-25/D1	16
		2			1	1			050-25/D1	
		3			9	13			050-25/D1	
		4			2	2			050-25/D2	
		5			3	3			050-25/D3	
		6			4	4			050-25/D4	
WS-307	JYTY-O 4x1 RE	1	+1RM07	-X4.1	11	1	-X4	+MX3	050-20/C5	16
		2			3	2			050-20/C5	

Seznam kabelů

Označení	Typ kabelu	Žíla	Kabelová trasa						Výkres	Délka [m]
			Z			Do				
			Místo	Svorkovnice	Svorka	Svorka	Svorkovnice	Místo		
WS-401	SOUČÁST ČIDLA	1	+MX4	-X4	1	1	-BP04	+TECH4	050-20/E7	2
		2			2	2			050-20/E7	
WS-402	MK 3x0,75	1	+MX4	-X3	5	1	-SQ01	+TECH4	050-25/E5	2
		2			1	2			050-25/E5	
		3			9	3			050-25/E5	
WS-403	MK 3x0,75	1	+MX4	-X3	6	1	-SQ02	+TECH4	050-25/E6	2
		2			2	2			050-25/E6	
		3			10	3			050-25/E6	
WS-404	MK 3x0,75	1	+MX4	-X3	7	1	-SQ03	+TECH4	050-25/E7	2
		2			3	2			050-25/E7	
WS-405	MK 3x0,75	1	+MX4	-X3	8	1	-SL01	+TECH4	050-25/E8	2
		2			4	2			050-25/E8	
WS-406	JYTY-O 14x1 RE	1	+1RM07	-X3.22	11	5	-X3	+MX4	050-25/D5	12
		2			5	1			050-25/D5	
		3			15	9			050-25/D5	
		4			6	2			050-25/D6	
		5			7	3			050-25/D7	
		6			8	4			050-25/D8	
WS-407	JYTY-O 4x1 RE	1	+1RM07	-X4.1	12	1	-X4	+MX4	050-20/C7	12
		2			4	2			050-20/C7	