
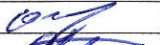




 SIA «JŪRAS PROJEKTS»	Ventspils brīvdostas Ziemeļu mola atjaunošana. Būvprojekts	Pas.Nr.: 17-07 Stadija: BP Objekta.Nr.: - Marka: ELT Dok.Nr.: 17-07-BP-ELT-KŽ Datums: 11.04.18.	
 <b>Olimps®</b> SIA "Olimps"	<b>Kabeļu žurnāls</b>	Rev.: 0	Caurejoš. Nr.:



## Kabeļu žurnāls

	Vārds, Uzvārds	Paraksts	Datums
Izstrād.	Žanna Orlova		11.04.18
N.kontr.:	Sergejs Vobjikovs		11.04.18
BP d. vad.	Sergejs Vobjikovs		11.04.18

<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div> <div>SIA «JŪRAS ROJEKTS»</div>	Ventspils brīvostas Ziemeļu mola atjaunošana. Būvprojekts						Pas.Nr.: 17-07 Stadija: BP Objekta Nr.: - Marka: ELT Dok.Nr.: 17-07-BP-ELT-KŽ Datums: 11.04.18.		
	Kabeļu žurnāls						Rev.: 0		Caurejoš.Nr.:
Kabeļa apzīmējums	Kabeļu līnija				Kabeļu aizsargcaurules				
	Līnijas sākums	Līnijas beigas	Marka, dzīslu skaits un vadu šķēsgriezums	Garums [m]	Caurules apzīmējums	Garums [m]	Lokanās caurules apzīmējums	Garums [m]	Sav. zīm. Nr
	EAI 10 kV kabeļi no 34.piestātnes līdz 36.piestātnes								
1	TA-108 lg.1-3 (DJ-3)	uz TA-104 T- K	N2XSEY-3x70	1270	PEHD110	140			
2	TA-108 lg.2-3 (DJ-4)	uz TA-104 T- L	N2XSEY-3x70	1270	PEHD110	140			
	EARI 0.4kV kabeļi no 34.piestātnes līdz 36.piestātnei								
1	Elektroapgāde no 36. uz 35A.piestātni	35A.piestātne	MCMK-4x95	410	PEHD110	120			
2	Elektroapgāde no 36. uz 35A.piestātni	35A.piestātne	MCMK-4x95	410	PEHD110	120			
3.1	ЦЦУ 34. Ugundzēsības cauruļvadu Nr.1 elektroapsildes sistēma								
3.1-4	Spēka sadale APS-1-1	Termodevejs T1	MCMK-3x1.5+1.5	80	T25	12			
3.1-5	Spēka sadale APS-1-1	JB-1-1	MCMK-3x4+4	80	T25	12			
3.1-6	Spēka sadale APS-1-1	JB-1-2	MCMK-3x4+4	235	T25	12			
3.1-7	Spēka sadale APS-1-1	Spēka sadale APS-1-2	MCMK-4x35+35	440					
3.1-8	Spēka sadale APS-1-2	Signalizācijas panelis SVP	NYV-J 5x2.5	450					
3.1-9	Spēka sadale APS-1-2	JB-1-3	MCMK-2x2.5+2.5	40	T25	12			
3.1-10	Spēka sadale APS-1-2	JB-1-4	MCMK-2x2.5+2.5	115	T25	12			
3.1-11	Spēka sadale APS-1-2	JB-1-5	MCMK-2x2.5+2.5	110	T25	12			


 SIA «JŪRAS ROJEKTS»	Ventspils brīvostas Ziemeļu mola atjaunošana. Būvprojekts						Pas.Nr.: 17-07 Stadija: BP Objekta Nr.: - Marka: ELT Dok.Nr.: 17-07-BP-ELT-KŽ Datums: 11.04.18.
	Kabeļu žurnāls						Rev.: 0 Caurejoš Nr.:
Kabeļa apzīmējums	Kabeļu līnija			Kabeļu aizsargcaurules			
	Līnijas sākums	Līnijas beigas	Marka, dzīslu skaits un vadu šķērsgriezums	Garums [m]	Caurules apzīmējums	Garums [m]	Lokanās caurules apzīmējums
3.1-12	Spēka sadale APS-1-2	Spēka sadale APS-1-3	MCMK-4x25+25	340			
3.1-13	Spēka sadale APS-1-3	JB-1-6	MCMK-2x2.5+2.5	35	T25	12	
3.1-14	Spēka sadale APS-1-3	JB-1-7	MCMK-2x2.5+2.5	35	T25	12	
3.1-15	Spēka sadale APS-1-3	Signalizācijas panelis SVP	NYV-J 5x2.5	760			
3.1-16	Spēka sadale APS-1-3	Spēka sadale APS-1-4	MCMK-4x6+6	80			
3.1-17	Spēka sadale APS-1-4	JB-1-8	MCMK-2x2.5+2.5	20	T25	12	
3.1-18	Spēka sadale APS-1-4	JB-1-9	MCMK-2x2.5+2.5	115	T25	12	
3.1-19	Spēka sadale APS-1-4	JB-1-10	MCMK-2x2.5+2.5	210	T25	50	
3.2	<b>ЦЦУ 34. Ugunsdzēsības cauruļvadu Nr.2 elektroapsildes sistēma</b>						
3.2-4	Spēka sadale APS-2-1	Termodevejs T1	MCMK-3x1.5+1.5	80	T25	12	
3.2-5	Spēka sadale APS-2-1	JB-2-1	MCMK-3x4+4	80	T25	12	
3.2-6	Spēka sadale APS-2-1	JB-2-2	MCMK-3x4+4	235	T25	12	
3.2-7	Spēka sadale APS-2-1	Spēka sadale APS-2-2	MCMK-4x35+35	440			
3.2-8	Spēka sadale APS-2-2	JB-2-3	MCMK-2x2.5+2.5	40	T25	12	
3.2-9	Spēka sadale APS-2-2	JB-2-4	MCMK-2x2.5+2.5	115	T25	12	

 SIA «JŪRAS ROJEKTS»	Ventspils brīvostas Ziemeļu mola atjaunošana. Būvprojekts						Pas.Nr.: 17-07 Stadija: BP Objekta Nr.: - Marka: ELT Dok.Nr.: 17-07-BP-ELT-KŽ Datums: 11.04.18.
	<b>Kabeļu žurnāls</b>						Rev.: 0 Caurejoš.Nr.:
Kabeļa apzīmējums	Kabeļu līnija						Kabeļu aizsargcaurules
	Līnijas sākums	Līnijas beigas	Marka, dzīslu skaits un vadu šķērsgriezums	Garums [m]	Caurules apzīmējums	Garums [m]	
3.2-10	Spēka sadale APS-2-2	JB-2-5	MCMK-2x2.5+2.5	110	T25	12	Sav. zīm. Nr
3.2-11	Spēka sadale APS-2-2	Spēka sadale APS-2-3	MCMK-4x25+25	340			
3.2-12	Spēka sadale APS-2-3	JB-2-6	MCMK-2x2.5+2.5	35	T25	12	
3.2-13	Spēka sadale APS-2-3	JB-2-7	MCMK-2x2.5+2.5	35	T25	12	
3.2-14	Spēka sadale APS-2-3	Spēka sadale APS-2-4	MCMK-4x6+6	80			
3.2-15	Spēka sadale APS-2-4	JB-2-8	MCMK-2x2.5+2.5	20	T25	12	
3.2-16	Spēka sadale APS-2-4	JB-2-9	MCMK-2x2.5+2.5	115	T25	12	
3.2-17	Spēka sadale APS-2-4	JB-2-10	MCMK-2x2.5+2.5	210	T25	50	
4.1	El.patērētāju vietas no 34. uz 35.piestātņi	35. piestātne, MP 34/2	AXMK-4x50	195			
4.2	35. piestātne, MP 34/2	35. piestātne, MP 34/3	AXMK-4x35	440	PEHD63	24	
04.map	35. piestātne, MP 34/3	35. piestātne, MP 34/4	AXMK-4x35	90	PEHD63	12	
5	El.patērētāju vietas no 36. uz 35A,piestātņi, esoša kārbā	35A. Piestātne, MP 35	AXMK-4x35	135	PEHD63	25	

<div> SIA «JŪRAS ROJEKTS»</div>	Ventspils brīvostas Ziemeļu mola atjaunošana. Būvprojekts					Pas.Nr.: 17-07 Stadija: BP Objekta Nr.: - Marka: ELT Dok.Nr.: 17-07-BP-ELT-KŽ Datums: 11.04.18.				
						Rev.: 0		Caurejoš.Nr.:		
<div> SIA "Olimps"</div>	Kabeļu žurnāls					Kabeļu aizsargcaurules				
Kabeļa apzīmējums	Kabeļu līnija									
	Līnijas sākums	Līnijas beigas	Marka, dzīslu skaits un vadu šķēsgriezums	Garums [m]	Caurules apzīmējums	Garums [m]	Lokanās caurules apzīmējums	Garums [m]	Sav. zīm. Nr	
6	34. pietāzne,skapis EP-1	34. pietāzne, aizbīdnis EMV-8	MCMK-4x4	80	T25	12				
7	34. pietāzne, skapis EP-1	34. pietāzne, aizbīdnis EMV-9	MCMK-4x4	80	T25	12				
8	34. pietāzne, skapis EP-1	34. pietāzne, apgaismojums EMV-8-9	MCMK-3x2.5	75	T25	12				
9	34. pietāzne, skapis EP-1	Postenis 5	MCMK-4x16	250						
10	34. pietāzne, skapis EP-1	34. pietāzne, LP- DOK1	MCMK-4x50	280	PEHD63	20				
11	34. pietāzne, skapis EP-1	34. pietātnes. Navigācijas zīme	MCMK-3x4	380	T25	70				
12	34. pietāzne, skapis EP-1	34. pietātnes. MP 8, SS-11	MCMK-4x16	200	T40	10				
13	34. pietāzne, skapis EP-1	34. pietāzne, apgaismojums (krans)1	MCMK-4x16	250						
14	34. pietāzne, skapis EP-1	34. pietāzne, apgaismojums (krans)2	MCMK-4x16	250						
15	34. pietāzne, skapis EP-1	34. pietāzne, ŠKPPK apgaismojums	MCMK-4x10	280						
16	34. pietāzne, skapis EP-1	34. pietāzne, aizbīdnis EOV-116	MCMK-4x4	270	T25	5				
17	34. pietāzne, skapis EP-1	34. pietātnes ķīm. kravu patērētāji	MCMK-4x16	290	T40	5				
18	34. pietāzne, skapis EP-1	34. pietāzne, ŠKPPK apgaismojums	MCMO-7x1.5	280						

<div><div><div>JP</div><div></div></div><div>SIA «JŪRAS ROJEKTS»</div></div>	Ventspils brīvostas Ziemeļu mola atjaunošana. Būvprojekts					Pas Nr.: 17-07 Stadija: BP Objekta Nr.: - Marka: ELT Dok.Nr.: 17-07-BP-ELT-KŽ Datums: 11.04.18.			
	SIA "Olimps" <div><div><div>Olimps®</div><div></div></div><div>SIA "Olimps"</div></div>					Kabeļu žurnāls		Rev.: 0	Caurejoš.Nr.:
Kabeļa apzīmējums	Kabeļu līnija				Kabeļu aizsargcaurules				
	Līnijas sākums	Līnijas beigas	Marka, dzīslu skaits un vadu šķēsgriezums	Garums [m]	Caurules apzīmējums	Garums [m]	Lokanās caurules apzīmējums	Garums [m]	Sav. zīm. Nr
19	34. pietātne, skapis EP-1	35A. pietātne, ŠKPPK apgaismojums	MCMK-4x10	900					
	34. pietātnes -HAK-SIA "VARS"								
20	34. pietātne, skapis EP-1	34. pietātne, aizbīdnis 401 (HAK)	MCMO-7x1.5	280	T25	5			
21	34. pietātne, skapis EP-1	34. pietātne, aizbīdnis 401 (HAK)	MCMK-4x4	280	T25	5			
22	34. pietātne, skapis EP-1	34. pietātne, aizbīdnis 402 (HAK)	MCMO-7x1.5	280	T25	5			
23	34. pietātne, skapis EP-1	34. pietātne, aizbīdnis 402 (HAK)	MCMK-4x4	280	T25	5			
24	34. pietātne, skapis EP-1	34. pietātne, avārijas poga (HAK)	MCMO-7x1.5	280	T25	5			
	Caurulvadu elektroapsildes sistēma- Transport.mezgl - SIA "Bio-Venta"								
25	34. pietātne, skapis SSVT-04	apsildes kabelis R4003	NYJ-J 5x35	160	PEHD63	20			
26	34. pietātne, skapis SSVT-04	apsildes kabelis P1002	NYJ-J 5x35	190	PEHD63	20			
27	34. pietātne, skapis SSVT-04	apsildes kabelis G2002	NYJ-J 5x35	190	PEHD63	20			
28	34. pietātne, skapis SSVT-04	apsildes kabelis D5017	NYJ-J 3x2.5	150	T25	20			
29	34. pietātne, skapis SSVT-04	apsildes kabelis P1001	NYJ-J 3x16	150	T32	20			



 SIA «JURAS ROJEKTS»	Ventspils brīvostas Ziemeļu mola atjaunošana. Būvprojekts						Pas.Nr.: 17-07 Stadija: BP Objekta Nr.: - Marka: ELT Dok.Nr.: 17-07-BP-ELT-KŽ Datums: 11.04.18.
	<b>Kabeļu žurnāls</b>						Rev.: 0 Caurejoš.Nr.:
	<b>Kabeļu žurnāls</b>						Rev.: 0 Caurejoš.Nr.:
Kabeļa apzīmējums	Kabeļu līnija						Kabeļu aizsargcaurules
	Līnijas sākums	Līnijas beigas	Marka, dzīslu skaits un vadu šķēsgriezums	Garums [m]	Caurules apzīmējums	Garums [m]	Lokanās caurules apzīmējums
30	34. pietāzne, skapis SSVT-04	apsildes kabelis R4002	NYV-J 3x10	180	T32	20	
31	34. pietāzne, skapis SSVT-04	apsildes kabelis G2001	NYV-J 3x4	150	T25	20	
32	34. pietāzne, skapis SSVT-04	apsildes kabelis R4001	NYV-J 3x70	865			
33	34. pietāzne, skapis SSVT-04	Skapis RMM11	FKAR-2x1	190	T25	20	
34	34. pietāzne, skapis RMM12	35. pietāzne, skapis RMM13	FKAR-2x1	865			
35	34. pietāzne, skapis SSVT-04	Skapis RMM11	NYV-J 3x1.5	190	T25	20	
36	34. pietāzne, skapis EP, 1	34. pietāzne varti	NYV-J 4x10	200			
H1-1	TA-108, 0.4kV esošais skapis	Savienojuma kārba XT1	NYV-J 3x16	390	T50	360	
H1-2	Savienojuma kārba XT1	Esoša savienojuma kārbā	NYV-J 3x16	50	T50	50	
H1-3	Savienojuma kārba XT1	Baka elektroapgāde	NYV-J 3x16	240	T50	220	