


 SIA «JŪRAS PROJEKTS»	Ventspils brīvostas Ziemeļu mola atjaunošana. Būvprojekts	Pas.Nr.: 17-07 Stadija: BP Objekta.Nr.: - Marka: ŪKT Dok.Nr.: 17-07-BP-ŪKT-BA Datums: 20.08.18.	
 <b>Olimps®</b> SIA "Olimps"	<b>Būvdarbu apjomi</b>	Rev.: <b>0</b>	Caurejoš. Nr.:

## Būvdarbu apjomi

	Vārds, Uzvārds	Paraksts	Datums
Izstrād.	Dmitrijs Potužņijs		20.08.18
N.kontr.:	Vasilijs Deņisovs		20.08.18
BP d. vad.	Olga Žuravļova		20.08.18

 SIA «JŪRAS PROJEKTS»	Ventspils brīvdostas Ziemeļu mola atjaunošana. Būvprojekts	Pas.Nr.: 17-07 Stadija: BP Objekta.Nr.: - Marka: ŪKT Dok.Nr.: 17-07-BP-ŪKT-BA Datums: 20.08.18.	
 SIA "Olimps"	<b>Būvdarbu apjomi</b>	Rev.: 0	Caurejoš. Nr.:

N.p.k.	Darbu veida nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	2	3	4
	<b>Attīrīto ūdeņu novadīšanas caurules pārcelšana</b>		
<b>1</b>	<b>Demontāžas darbi</b>		
1.1	Esošo virszemes cauruļvadu DN500 demontāža un pārvietošana	m	505
<b>2</b>	<b>Pagaidu darbi</b>		
2.1	Pagaidu pieslēgumu virszemes cauruļvadu DN500 montāža (Tiek izmantots demontējuma caurules gabals ar nepieciešamajām papildu detaļām)	m	145
2.2	Tērauda līkumu 90° 508 x 12.5 montāža	gab.	2
2.3	Pārejas gredzenu Ø508 / Ø530 montāža	gab.	1
2.4	Nekustīgu balstu DN500 montāža	gab.	1
2.5	Kustīgu balstu DN500 montāža	gab.	10
2.6	Leņķtēraudu 50x50x5 S235JR uzstādīšana	m	2
<b>3</b>	<b>Montāžas darbi</b>		
3.1	Pagaidu pieslēgumu virszemes cauruļvadu DN500 pārlikšana uz no jauna projektētajiem balstiem	m	145
3.2	Demontēta virszemes cauruļvadu DN500 pārlikšana uz no jauna projektētajiem balstiem	m	360
3.3	Kustīgu balstu DN500 montāža	gab.	39
3.4	Nekustīgu balstu DN500 montāža	gab.	3
3.5	Leņķtēraudu 50x50x5 S235JR uzstādīšana	m	4
3.6	Cauruļvadu antikorozijas segumu sistēma A5M.02 saskaņā ar LVS EN ISO12944-5:2012 L (ar kopēju biezumu 320 µm) RAL6017	m²	60