

DOP DAĻAS LAPU SARAKSTS	
MARKA	LAPAS NOSAUKUMS
DOP-1	VISPĀRĪGI DATI
DOP-2	BŪVDARBU ORGANIZĀCIJAS SHĒMA. ŠĶŪŅA DEMONTĀŽA
DOP-3	BŪVDARBU ORGANIZĀCIJAS SHĒMA. BŪVniecība

IZMANTOTO DOKUMENTU SARAKSTS

Nr.	Nosaukums
1	LR MK not. NR. 500 "Vispārīgie būvnoteikumi"
2	MK 2003.25.02 not. Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus"
3	MK 2004.17.02 not.Nr.82 "Ugunsdrošības noteikumi"
4	LBN 310-14 "Darbu veikšanas projekts"
5	LR MK not. NR. 529 "Ēku būvnoteikumi"
6	LBN 202-15 "Būvprojekta saturs un noformēšana"
7	MK 02.10.2007 not. Nr.660 "Darba vides iekšējās uzraudzības veikšanas kārtība"
8	LEK-025 "Drošības prasības veicot darbus elektrotīklos"
9	MK not. NR. 113 "Kravas celtnu tehniskās uzraudzības kārtība"

Darba uzņēmēja pienākumi:

1. Savlaicīgi un pilnībā iepazīties ar visu projekta dokumentāciju pirms būvdarbu uzsākšanas.
2. Pirms darbu sākšanas ir jāizstrādā būvdarbu veikšanas projekts.
3. Izstrādāt ēkas tehnisko projektu.
4. Līdz būvniecības darbu sākumam veikt pilnīgi visus organizatoriskos pasākumus un sagatavošanas darbus būvniecības procesu uzsākšanai, kā arī būvniecības darbu laikā veikt ar būvdarbu organizāciju saistītās prasības, kas noteiktas normatīvajos aktos.
5. Saskaņā ar LBN 005-15 "Inženierizpētes noteikumi būvniecībā". Zemes darbu uij pamatu būvniecības laikā būvlaukumā obligāti jāveic ģeotehniskā uzraudzība.
6. Visus betonešanas darbus veikt saskaņā ar LVS EN 2006-1.2001;LVC 156,2000; LVC EN 13670-1.2001.prasībām.
7. Visus tērauda konstrukciju izgatavošanas un montāžas darbus veikt saskaņā ar LVS EN 1090, LVS ISO 12944, LVS ISO 1461 prasībām.
8. Visiem apdares materiāliem jāatbilst Latvijas Republikā noteiktajām ugunsdrošības un sanitārajām normām, kā arī, jābūt sertificētiem Latvijas Republikas likumdošanas noteiktajā kārtībā.
9. Darbu kvalitātes kontrole jāveic saskaņā ar autoruzraudzību, tehniskās uzraudzības nodrošināšanu atbilstoši LR Vispārējo būvnoteikumu prasībām. Kā arī firmu- konstrukciju un materiālu izgatavotāju prasībām.
10. Gadījumā, ja būvniecības laikā rodas deformācijas un citas parādības, kas ir bīstamas jaunai celtnai vai blakus esošam ēkām, nekavējoties informēt pasūtītāju, ģenerāluzņēmēju un projektēšanas organizāciju, lai kopīgi izstrādātu nepieciešamos inženiertehniskos pasākumus.
11. Pirms grīdas un pamata izbūves veikt nepieciešamo inženierkomunikāciju ierīkošanu, atbilstoši projektam "Lielgabarieta zvejas priekšmetu ekspozīcijas izveide Pāvilostas novadpētniecības muzejam".

kods		Izmaiņas	Izm. izdarīja	datums
Analsis	Uzvārns	Paraksts:	Datums:	Bibliotēkists:
Būvproj. vad.:	Andris Tomsons		2016.06.11.	Lielgabariņa zvejas priekšmetu ekspozīcijas Izvēle Pāvilostas novadpārvaldes muzejam. Dzirnavu iela 1, Dzirnavu iela 1a, Dzirnavu iela 1c, Dzirnavu iela 2c un Trijūs iela 18, Pāvilosta, Pāvilostas novads.
Dalas vad.:	Gaiļina Ivanova		2016.06.11.	Lapas nosaukums:
Izstrādāja:	Nils Golubevs		2016.06.11.	Vispārīgi dati
Pastl. Nr.:	>	Proj. Nr.:	>	Mērogs:
Ainība reģistrācijas Nr.:	>	Stadija:	BP	Lapu skaits:
			DOP-1	Caur. Nr.:
				1:100
				Projekta gaisma: