

Darbu apjoms

Dzelzceļa svaru izbūve uz 301. sliekšņa ceļa, Ventspilī

BK daļa

Nº p/k	Darbu un izmaksu nosaukums	Mērvienība	Daudz.
1	Būvbedres izrakšana no blīvas grunts 1.2 m dziļumā ar būvbedres sienu nostiprinājumu	m ³	150
2	Grunts blīvēšana ar šķembām	m ²	43
3	Šķembu izlietojums	m ³	4
4	Betona pamatslānis no B7.5. klases betona, 100 mm biezumā	m ²	43
5	B7.5. klases betona izlietojums	m ³	4.4
6	Stiegrojuma režģa izgatavošana un ielikšana	kg	2054
7	Stiegrojuma režģa izlietojums no BST500 klases tērauda	kg	2054
8	Ielikamo detaļu izgatavošana un uzstādīšana	kg	1252
9	Ielikamo detaļu izlietojums	kg	1252
10	Lejas daļas plātnes betonēšana 400 mm biezumā	m ³	15.62
11	Vertikālo sienu betonēšana 400 mm biezumā	m ³	11.08
12	Betona C30/37, XC4, XD3, XF4 klašu Izlietojums	m ³	26.70
13	Sienu vertikālā hidroizolācija ar apziešanas materiāliem	m ²	54.08

14	Grīdas cementa izlīdzinošā kārtā līdz 70 mm	m ²	17.36
15	Metāla rāmja montāža, svars 2090 kg	Gab.	2
16	Tērauda izlietojums S355 klases rāmim	kg	4180
17	Metāla elementu montāža (līdz 20 kg smagu)	Gab.	8
18	Tērauda izlietojums S355 klases montāžas elementiem	kg	740
19	Klāja konstruktīvo elementu (līdz 100 kg) montāža	Gab.	26
20	Rievoto nerūsējošā tērauda lokšņu izlietojums	kg	421
21	10.klases nostiprināšanas elementu izlietojums	kg	14
22	Tērauda konstrukciju pretkorozijas aizsardzība	kg	6433
23	Pamata dobumu piebēršana ar grunti	m ³	105
24	Cementa izlīdzinošā kārtā 20-70 mm biezumā, bedres slīpumam	m ²	14.4
25	Cementa javas M100 izlietojums	m ³	0.72
26	Uztvērēj akas būvbedres izrakšana	m ³	12.0
27	Grunts blīvēšana ar šķembām	m ²	2.0

28	Grodu ar pamatu montāža (svars – 930 kg)	Gab.	1
29	Grods ar pamatu KCD10-09	Gab.	1
30	Pārseguma plātnes montāžā (svars - 183 kg)	Gab.	1
31	Grodu vāks KCP-10K(h-100)	Gab.	1
32	Kanalizācijas lūkas uzstādīšana	komplekts	1
33	Lūka T(C250) tipa	komplekts	1
34	Pamata dobumu piebēršana ar grunti	m ³	17.0
35	Cauruļu 60x3.8 diametrā likšana ierakumā	m	6.0

Būvprojekta daļas vadītājs



I. Dužka