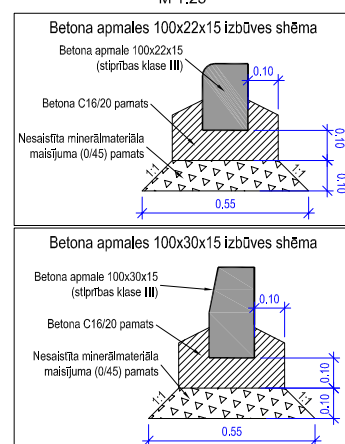


Betonu apmaļu izbūves principi M 1:25



Piezīmes:

1. LKS-92 TM koordinātu sistēma. Baltijas augstumu sistēma.
2. *Uzbēruma grunts izbūves biezums precizējams būvniecības laikā pēc tranšējas izrakšanas un esošā grunts sastāva novērtēšanas.
3. Izmēri un augstumi doti metros, ja nav norādīts citādi.
4. Apakšzemes komunikāciju tranšēju aizbēršanai pielietot materiālu, kāds norādīts attiecīgajā projekta daļā.
5. Pirms segumu konstruktīvo kārtu izbūves noņemt esošo augu zemi.
6. Būvniecības laikā ievērot gaisa un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības.
7. Neskaidrību gadījumā sazināties ar projekta autoru - 67692600.

Pasūtītājs:

SIA "Ventplac"

Pasūtījuma Nr.

Līgums ar dat. 10.03.2014.

Projektētājs:



Ventspils brīvostas saukravu termināļa degvielas uzpildes punkta būvniecība

Rasējums:

GRIEZUMI

Būvproj.vad.	Izstrādāja	Datums	Arhīva Nr.	Mērogs	Stadija	Rasējuma Nr.	Lapu sk.
M. Roops	M.Ābols	05.2014	07-14	1:100	TP	GT-4	1/1