

1. Apmales BR15.30.100 pelēkas
Betons C16/20 (B-15) - 100mm
Šķembu maisījums 0/63ps - 100 mm
Smilts-grants maisījums ($k_f > 1\text{m/dienn.}$) - 600 mm
Esošā pamata grunts

2. Apmales BR15.22.100 pelēkas
Betons C16/20 (B-15) - 100 mm
Šķembu maisījums 0/63pe - 100 mm
Smilts-grants maisījums ($k_f > 1 \text{ m/dienn.}$) - 600 mm
Esotā pamata grunts

3. Apmales BR8.20.100 pelēkas
Betons C16/20 (B-15) - 100 mm
Šķembu maisījums 0/63ps - 100 mm
Smilts-grants maisījums (kf>1m/dienn.) - 600mm
Esošā pamata grunts

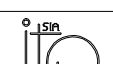
4. Betons bruģis - 80 mm
 Granīta izsija-smiltis maisījums attiecībā 1:1 - 30 mm
 Granīta šķembu maisījums 0/45 - 150 mm
 Granīta šķembu maisījums 0/63ps - 200 mm
 Ģeotekstils neaustais 200gr/m²
 Salizturīgais smiltis-grants maisījuma slānis (kf-1m/dienn.) - 600 mm
 Ģeotekstils neaustais 200gr/m²
 Esošā pamata grunts

5. Betona bruģis - 60 mm
 Granīta izsiju-smiltis maisījums attiecībā 1:1 - 30 mm
 Granīta iķembu maisījums 0/45 - 150 mm
 Salizturīgais smilts-grants maisījuma slānis (kf-1m/dienakrt) - 600 mm
 Eoālā pamata grunts

6. Betona bruģis - 80 mm
Granīta izsiju-smiltis maisījums attiecībā 1:1 - 30 mm
Granīta šķembu maisījums 0/45 - 150 mm
Granīta šķembu maisījums 0/63ps - 200 mm
Salizturīgais smiltis-grants maisījuma slānis (kt-1m/dienn.) - 600 mm
Esošā pamata grunts

7. Svaiga augane ar dardzgaģīgo zāļu sējumu - ~100 mm
(auganes kārtu pielaiņams aizstāt ar segu gultņu
izbūves darbos iegūtu pamata grūnti)
Esotā pamata grūnts

8. Esošie nekustamo īpašumu iebrauktuvju segas konstrukcijas - bez izmaiņām

Objekts: "Latgales ielas rekonstrukcija Ventspilī"							
Pasūtītājs: Ventspils brīvostas pārvalde				11-2013			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Segu konstrukcijas šķēršņprofils 2-2 pk 1+70 M 1:50	Stadija	Lapa	Lapas
					TP	GT - 5 - 2	
Valdes priekšsēdētājs	M.Priedēns		17.12.2013.				
Projekta vad.	A. Rudzāts		17.12.2013.				
Projektdarīšana	A. Rudzāts		17.12.2013.				
					Inženiertehniskie projekti		