



- ① - Apbetonējums C 20
- ② - Skatākas rāmīte
- ③ - Vāks
- ④ - Betona bruģis
- ⑤ - Šķembu izstrūgtā izstrūgtā kārta
- ⑥ - Šķembas
- ⑦ - Salzturīga (drenāža) snitis
- ⑧ - Bieģēšanas šķembu pamatne 15cm biezumā, ft.0-40mm
- ⑨ - Skatāka

Piezīmes :

- 1. Sablīvējuma pārbaude ap akām veicama būvuzrauga klātbūtnē.
- 2. Šķembu un salzturīgās virskārņas nesaspējas un sablīvējuma deformācijas modelim ap akām jābūt identiskam pārējām ielas segumam un atbilstoši ielas slodzes klasei.

Objekts: "Tērvetes ielas pārbūve, Ventspilī"

Pasūtītājs: Ventspilis pilsētas pašvaldības iestāde "Komunālā pārvalde"				Projekta Nr. KP2015/097A-G18p		
Amats	Uzdevs	Pareizs	Datums	Plastmasas skatākas izbūves konstruktīvais griezumums		
Proj. DKT d. vad.	M. Priedēns		11.07.2016.			
Projektsēja	N. Dolgoplova		11.07.2016.			
				<div> <div>0.159</div> <div>IPQ</div> </div> <div>Indikatorvērtības projekta.</div>		