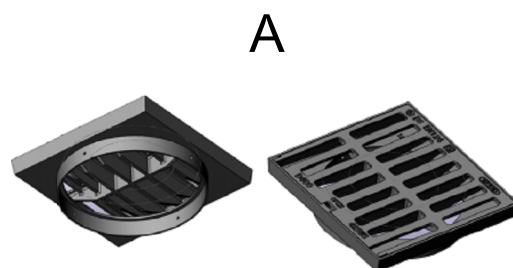


- Taisnstūra restes atvērums laukums ir 890 cm²
- Restes ūdens caurlaidība pie plūsmas ātruma 1,0 m/s (10° virsmas slīpums) - 16,73 l/s
- Maksimālais sateces laukums 988m²

PIEZĪMES:

- Gūlijas pievienojuma uzmavu izveido/ietmetina rūpnīcā pēc pasūtījuma dažādos augstumos un leņķos.
- Ieteicamā grunts blīvēšanas pakāpe(pēc Proktora skalas)ap aku:
 1. 90% SP apzaļumotām teritorijām;
 2. 95% SP ceļiem un vidējo transporta slodzi;
 3. 98% SP ceļiem ar lielu transporta slodzi.
- Augsta gruntsūdeņu līmeņa gadījumā ieteicams palielināt grunts blīvējuma pakāpi līdz
- 95% SP pirmajā gadījumā un 98% SP otrajā gadījumā, tas novērsīs akas uzpeldēšanu.



IZSTRĀDĀTĀJS			
JOE ARHITEKTŪRA PROJEKTĒŠANA			
Vienotais reģ. Nr. 43603067147 Būvkomersanta reģ. Nr. 12065 Adrese: Atmodas iela 19, Jelgava, LV- 3007			
Būvproj.dal.vad.	Ē.Tilgalis		10.07.2017.
Tehn.izstrādātājs	I.Rezevskis		10.07.2017.
BŪVOBJEKTA NOSAUKUMS			
Nākotnes ielas daļas pārbūve (no Dienvidu ielas līdz Mūzikas skolas stāvlaukumam)			
ADRESE	Ķekava, Ķekavas pagasts, Ķekavas novads	PASŪTĪJUMA NR.	21-27/17/13
RASĒJUMA NOSAUKUMS			
Tipveida plastmasas gūlijas			
MĒROGS	MARKA	LAPAS KOPĀ	ARHĪVA REĢ. NR.
b/m	LKT	6	12/17
STADIJA	NUMURS	LAPAS NR.	CAUREJOŠAIS NR.
BP	LKT-05	5	