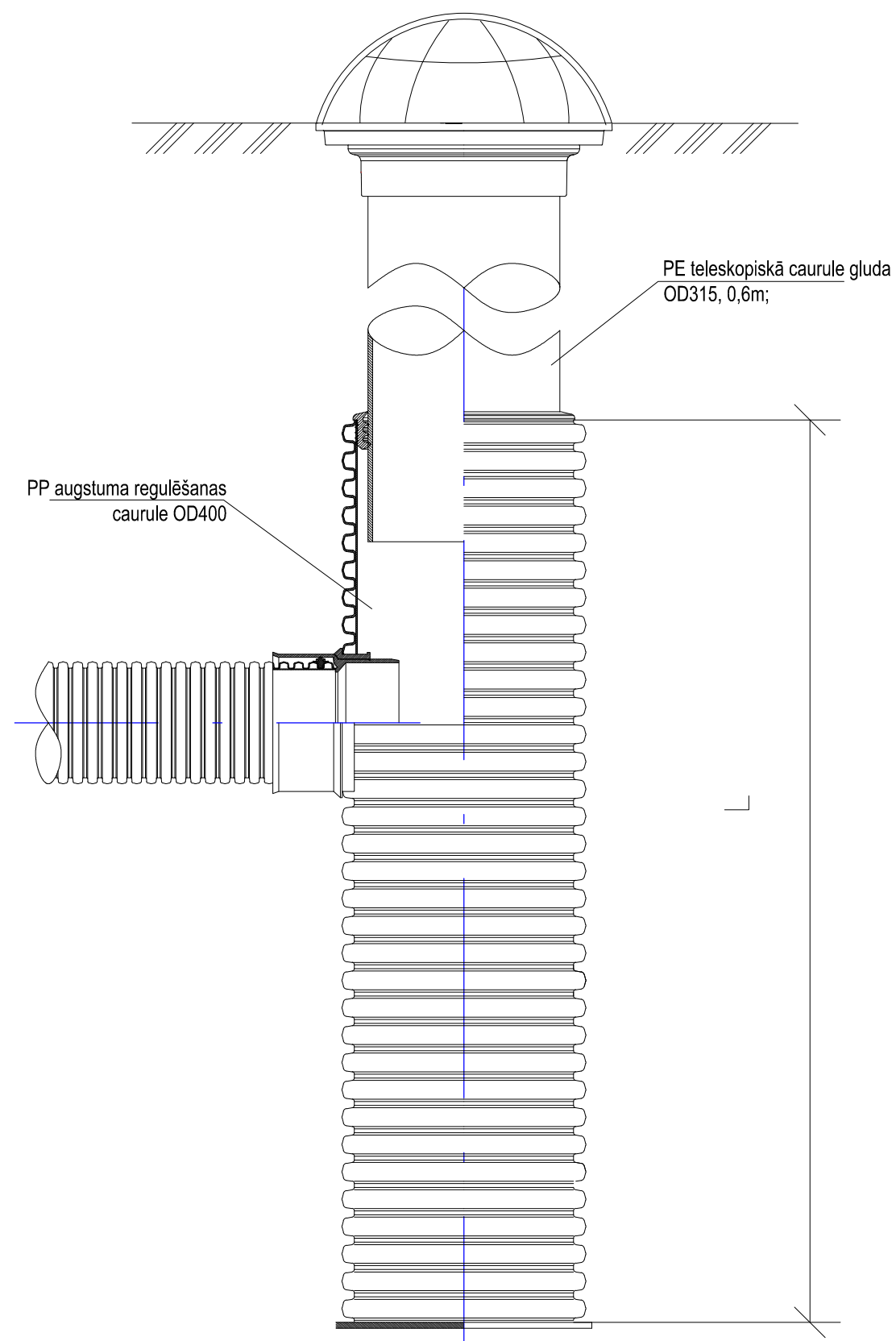
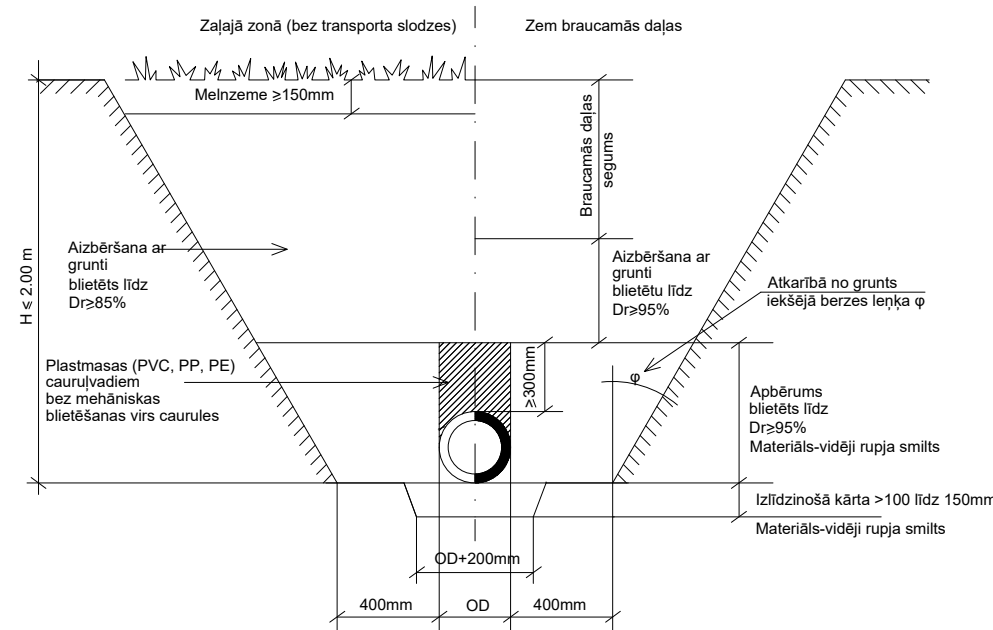


Plastmasas saliekamā aka PP DN400  
ar nosēdāžu

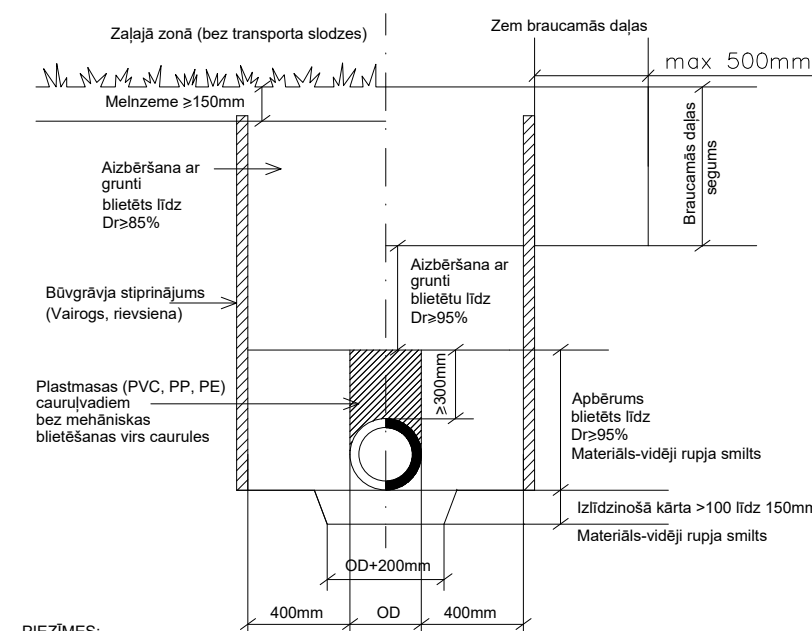


- Piezīmes:
1. Visi izmēri doti milimetros.
  2. Plastmasas aka instalācijas darbus veikt atbilstoši LVS ENV 1046, LVS EN 1610.
  3. Ievadcaurules diametri un slīpumi izbūvējami atbilstoši konkrētā pieslēguma tehniskajam risinājumam.
  4. OD - ārējais diametrs.

CAURUĻVADA IZBŪVE BŪVGRĀVĪ BEZ STIPRINĀJUMIEM

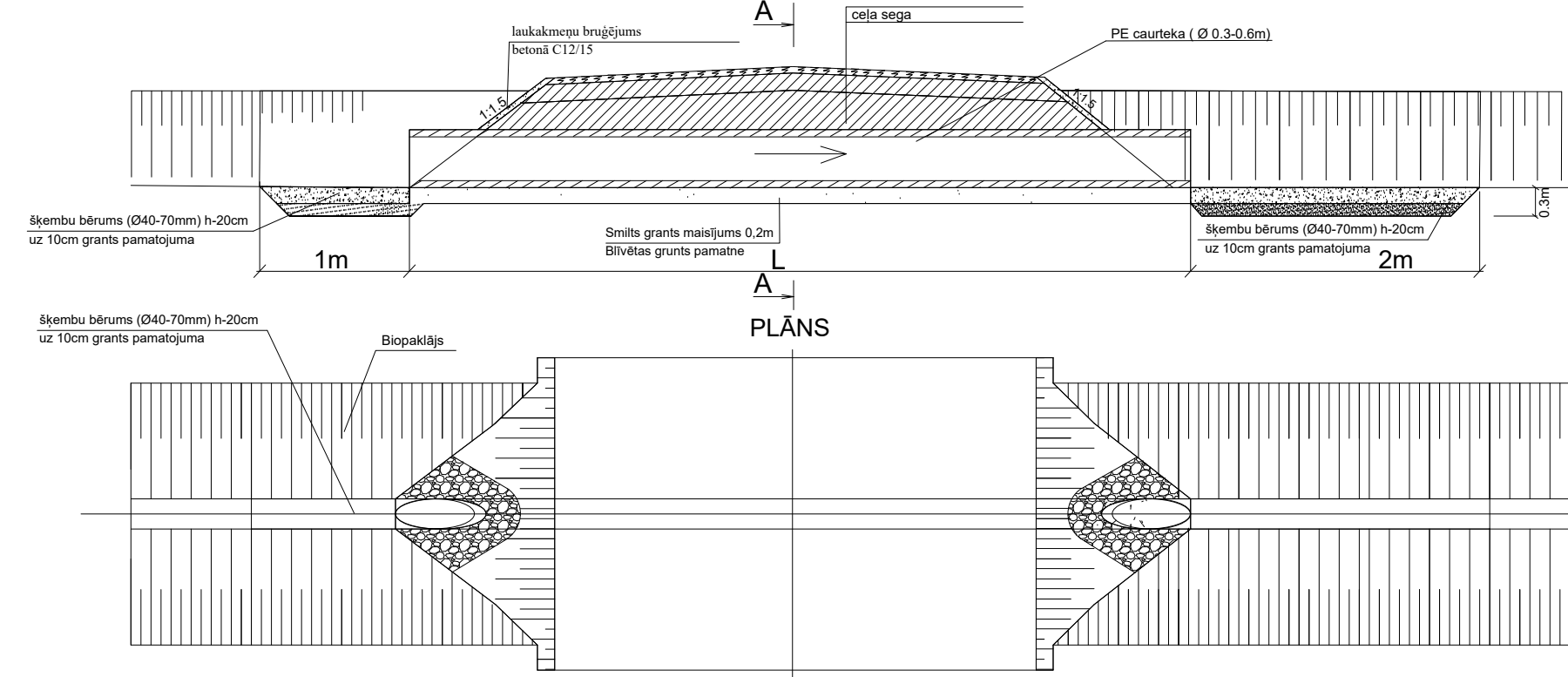


CAURUĻVADA IZBŪVE BŪVGRĀVĪ AR STIPRINĀJUMIEM

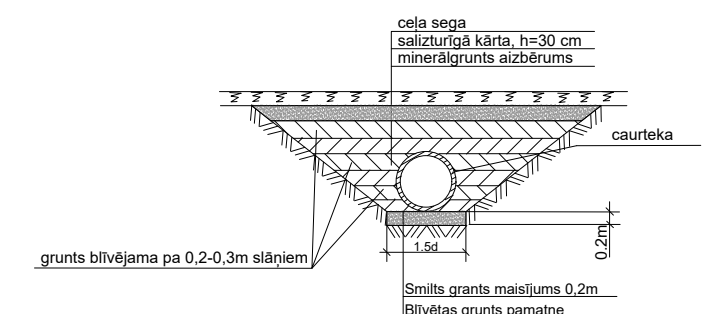


- PIEZĪMES:
1. IZILDZINOŠĀ KĀRTĀ ZEM CAURUĻVADA VEIDOJAMA PIE VISIEM ESOŠĀS GRUNTS TIPIEM.
  2. CAURUĻVADU UZMAVU SAVIENOJUMU VIETĀS IZILDZINOŠĀJĀ KĀRTĀ IZROKĀMAS BEDRĪTES.
  3. GRUNTU KAS TIEK IZMANTOTA IZILDZINOŠĀJĀ KĀRTĀ, APBĒRUMĀ UN BŪVDĒRES AIZBĒRSANĀI JĀATBILSTĀ PARAMETRIEM, KĀS NORĀDĪTI CAURUĻVADA RAŽOTĀJĀ INSTRUKCIJĀS.
  4. CAURUĻVADA MONTĀŽAI, KĀ ĀRI IZILDZINOŠĀS KĀRTAS UN APBĒRUMA IERĪKOŠANAI JĀNOTIEK SAUSĀ BŪVGRĀVĪ.

GRIEZUMS PA CAURTEKAS ASI



PLĀNS



- Piezīmes
1. Grunts virs caurtekas obligāti blīvējama pa 0,2-0,3m bieziem slāņiem.

M h. 1:500		
M v. 1:100		
Projektējamās teknes atzīme	4.23	4.15
Projektējamās zemes atzīme	5.23	4.15
Esošā zemes atzīme	*4.65	*4.30
Cauruļvada materiāls, diam. uc.	PP kanalizācijas caurule DN 200; T8	
Pamatojums	Smiltis apbēruma	
Kritums, %	0.5	
Garums, m	16.00	
Attālumi, m	16.00	
Punktu un aku Nr., izmērs	G-1 DN 400	

- PIEZĪMES:
1. TRANŠEJAS SAGATAVOŠANU, CAURUĻU IEGULDĪŠANU UN TRANŠEJAS AIZBĒRSANU VEIKT SASKAŅĀ AR CAURUĻVADU IZGATAVOTĀJU REKOMENDĀCIJĀM UN ATKARĪBĀ NO GRUNTS GEOLOĢISKIEM APSTĀKĻIEM.
  2. PIRMS ZEMES DARBU UZSĀKŠANAS PRECIZĒT ESOŠO TĪKLU IZVIETOJUMS DABĀ UN TO IZBŪVES DZĪLUMS.
  3. ESOŠĀS AUGSTUMA ATZĪMES \*\*\* PRECIZĒT UZ VIETAS.

Projektētājs: <b>JOE</b> ARHITEKTŪRA PROJEKTĒŠANA A: Atmodas iela 19, Jelgava, LV-3007, T: (+371) 24555005 E: info@siajoe.lv, W: www.siajoe.lv Reģ.nr. 43603067147; PVN nr. LV43603067147				Pasūtītājs: SALACGRĪVAS NOVADA DOME Reģ. Nr. 90000059796 Smilšu iela 9, Salacgrīva, LV-4033			
"Seņu iela, Svētciemā, Salacgrīvas novadā pārbūve"							
Būvproj. vadītājs		G. Beitiņš	5.09.2016	Rasējumi	Proj.stad.	Lapas Nr.	Lapu sk.
ŪKT daļas vadītājā		B. Grāpēna	5.09.2016		BP	ŪKT-02	1
Pārbaudīja		J. Liepiņš-Smelters	5.09.2016	Garenprofils, detalizācijas	09/2016	Pasūt.Nr. 3-25.1/14	M-1:100/500
Rasēja		E. Livčāns	5.09.2016				