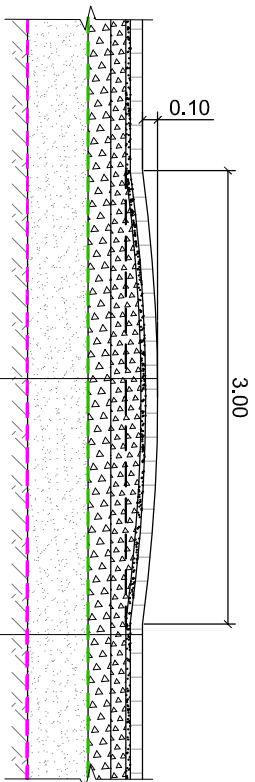


GARENGRIEZUMS



PELĒKS BEZĀŽU BETONA BRUGĀKMEŅS "Pīrziņa", h=8 cm

GRANĪTĀ IZSIJAS (fr 218): h(v/d)=3 cm

MINERĀLMATERĀLĀU MAISIJUMS 0/45, LA<25, h=10 cm

MINERĀLMATERĀLĀU MAISIJUMS 0/45, LA<25, h=10 cm

MINERĀLMATERĀLĀU MAISIJUMS 0/56, NIV, h=15 cm

EKSTRUDĒTS POLIPROPIĒNA GEOREZĢIS (30/30 kN/m)

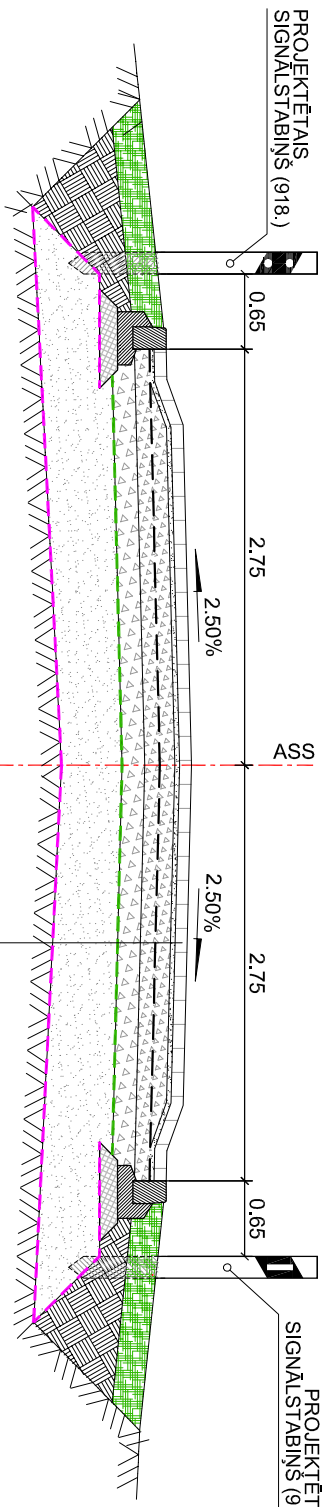
SALIZTURIĢAIS SLĀNIS (K<1 m/dm): h=40 cm

NEAUSTS GEOTEKSTĪLS (STĪPES STĪPĪBA 15/15 kN/m)

LĪDZ 45 MPa SABĪVĒTA UN PROFILĒTA ESOŠĀ GRUNTS

PELĒKS BEZFĀZU BETONA BRŪGAKMENS "Pīznna", h=8 cm
GRANĪTA IZSIJAS (fr 218): h(yd)=3 cm
MINERĀLMATERĀLU MAISIĻUMS 0/45, LA-25, h=10 cm
MINERĀLMATERĀLU MAISIĻUMS 0/56, NIV: h=15 cm
EKSTRUĒTĀS POLIPROLĒNA ĢEOGRĒŽAIS (30/30) kN/m
SAIZTURĒGĀS SLĀNIS (Kp=1m/dm): h=40 cm
NEAUSTS ĢEOĒTEKSTĪLS (STIEPES STIPRĪBA 15/15 kN/m)
LIDZ 45 MPa SABLĪVĒTA UN PROFILĒTA ESOŠĀ GRUNTS

ŠĶĒRSGRIEZUMS

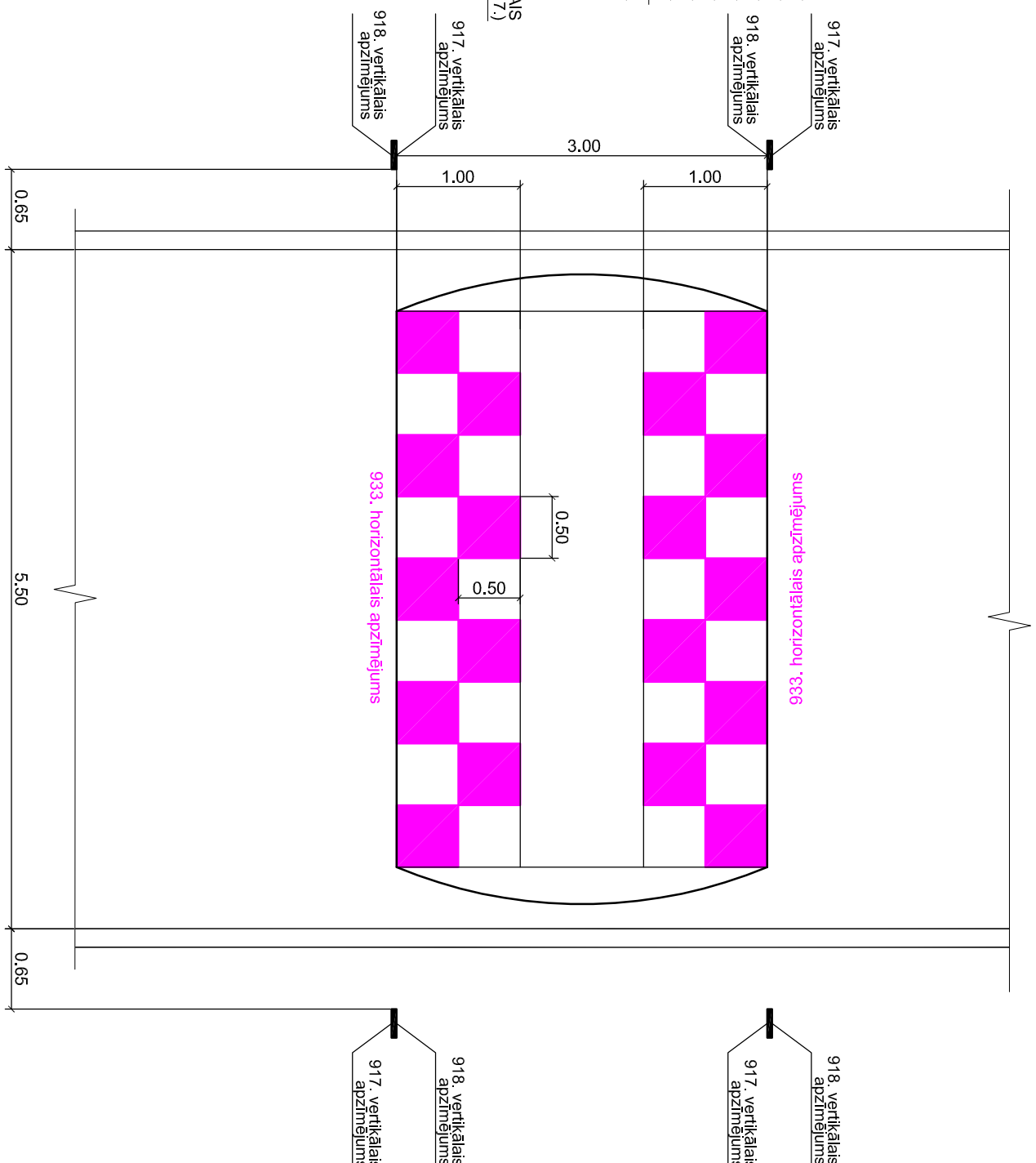


PELĒKS BEZĒĀZU BETONA BRUGĀKMEŅS "Prizma", h=8 cm
GRANĪTA IZSIJAS (It 218): h/(vid)=3 cm
MINERĀLMATERĀLU MAISIJUMS 0/45, LA<25; h=10 cm
MINERĀLMATERĀLU MAISIJUMS 0/45, LA<25; h=10 cm
MINERĀLMATERĀLU MAISIJUMS 0/56, NIV; h=15 cm
EKSTRUDĒTS POLIPROPILENA GEOREZĢIS (30/30 kN/m)
SALIZTURĪGAIS SLĀNIS (K<1 m/dmm); h=40 cm
NEAUSTS GEOTEKSTĪLS (STĪBES STĪPĪBA 15/15 kN/m)
LĪDZ 45 MPa SABĪVĒTA UN PROFILĒTA ESOŠĀ GRUNTS

PIEZĪMES:

1. Izmēri doti metros.
2. Rasējuma uzrādīti principiāli risinājumi.
3. Materiālu specifikācijas un izbūve atbilstoši - "Ceļu specifikācijas 2015".
4. Būvdarbi izpildāmi atbilstoši pazemes komunikāciju un gaisvadu līniju aizsardzības prasībām.
5. 933. horizontālais apzīmējums veidots izmantojot balta bruņakmeni.

VIRSSKATS

[illegible]