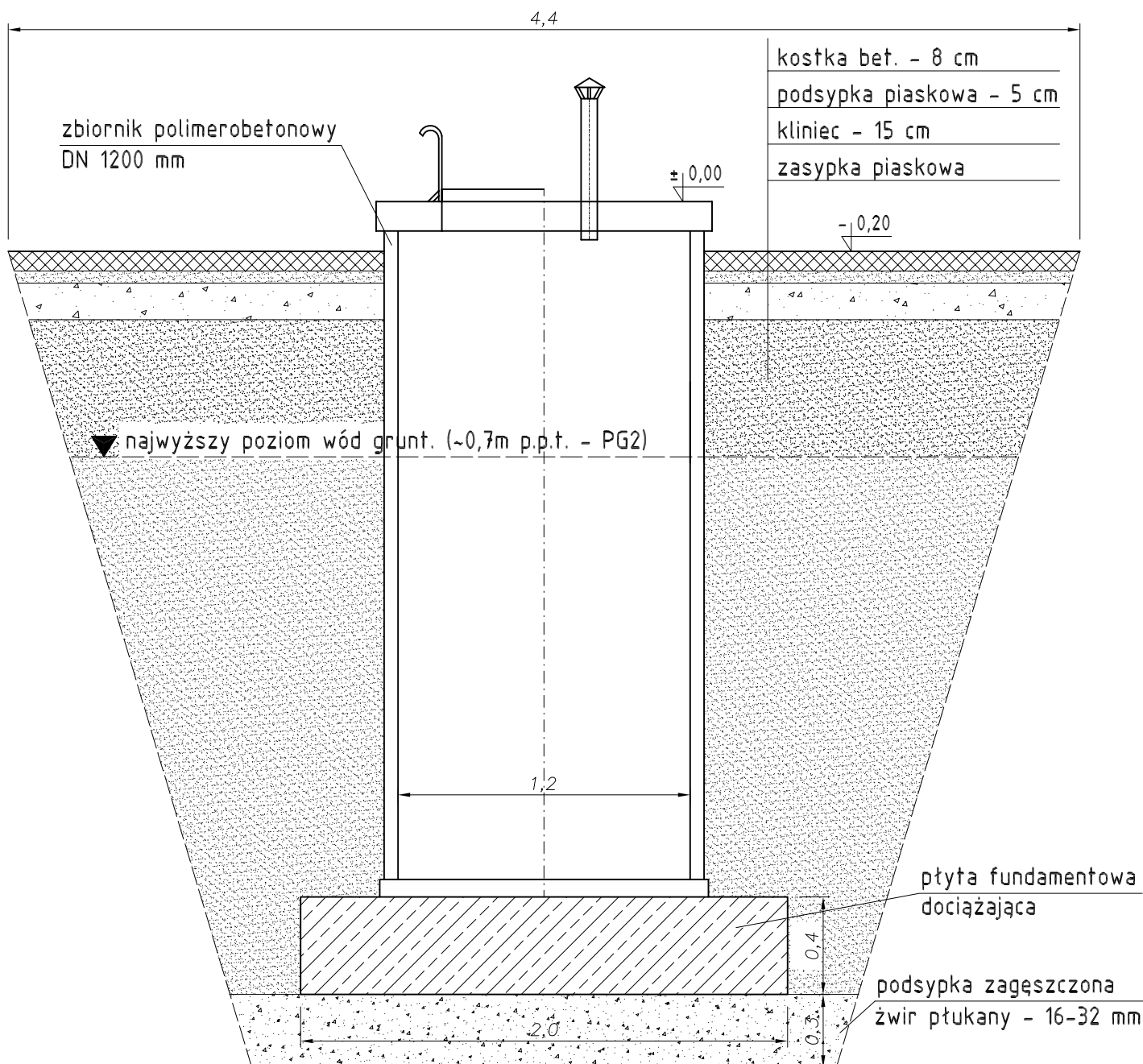


SPOSÓB POSADOWIENIA GŁÓWNYCH PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW SKALA 1:50



Uwaga:

Płytę fundamentową 2,0x2,0x0,4 m wykonać z betonu B-20
 płyta zbrojona krzyżowo górną i dolną - pręty $\phi 12$ mm
 siatka 15 x 15 cm
 mocowanie zbiornika do płyty poprzez kotwy stalowe



PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA "INEKO" Jerzy Kujawski
 14-200 ŁAWA, ul. Ostródzka 53, tel/fax (0-89) 648-71-51
<http://www.ineko.pl>, e-mail: biuro@ineko.pl

OBIEKT: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI
 ADRES: 87-313 Brzozie, gmina Brzozie, pow. Brodnica
 INWESTOR: Gmina Brzozie, Brzozie 50, 87-313 Brzozie, pow. Brodnica
 TEMAT: SPOSÓB POSADOWIENIA GŁÓWNYCH PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW

NR RYSUNKU

6

| | | | | |
|---|--|--------------------------------------|---|--|
| PROJEKTOWAŁ inż. Jerzy Kujawski nr upr. 220/82/OL; 74/92/OL; 79/92/OL | OPRACOWAŁ inż. Wojciech Panek -- | KREŚLIŁ inż. Wojciech Panek -- | SPRAWDZIŁ mgr inż. Olaf Kujawski nr upr. WAM/0001/PWOS/09 | PODZIAŁKA 1:50 DATA sierpień 2012r. |
|---|--|--------------------------------------|---|--|