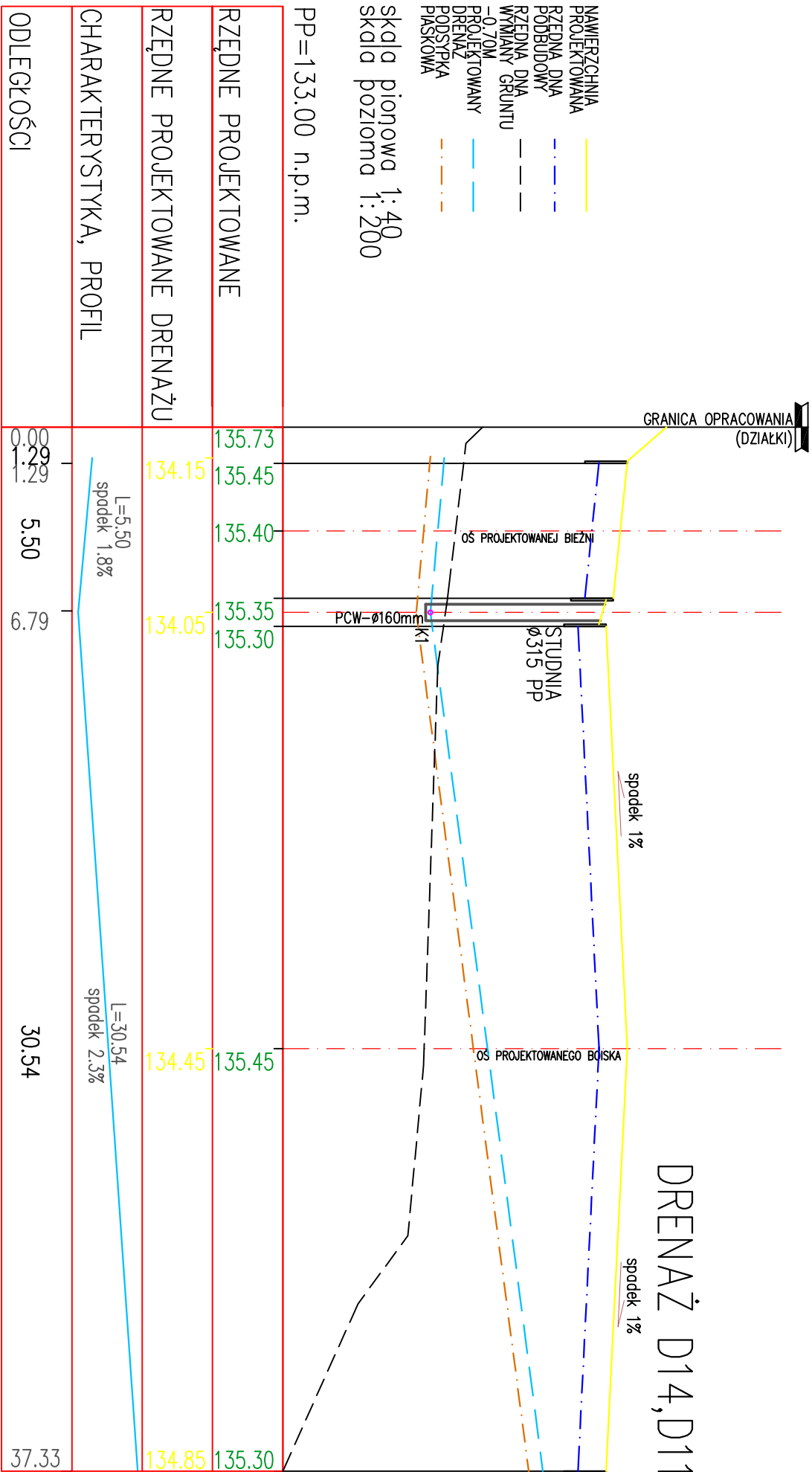


DRENAŻ D14, D11-skala 1:200/40



± 0.00 DRENAŻU=134.85 n.p.m.

Podsypka filtracyjna wykonana z kruszywa płukanego 8-16 mm, na warstwie piasku o wskaźniku wodoprzepuszczalności co najmniej 8m3/dobę.

| | | | |
|---|------------------|---------------|------------|
| BOISKO WIELOFUNKCYJNE PRZY ZESPOLE SZKÓŁ MIEJSKICH nr1 w GRAJEWIE | | | |
| Projekt: | | | |
| Inwestor: Miasto Grajewo, ul. Strażacka 6A, 19-200 Grajewo | | | |
| Adres inwestycji: ul. Szkolna 12, 19-200 Grajewo, dz. 2791/2 | | | |
| BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI <small>ul. Goleśpina 22, 19-200 Olsztyn</small> | | | |
| PROJEKTANT | Nr upr. | Podpis | |
| mgr inż. architekt MAGDALENA BECZAK | MA/02/105 | | |
| mgr inż. ARKADIUSZ PAPADOPULOS | WAM/0127/POOK/07 | | |
| Tytuł rysunku: DRENAŻ D14, D11 | | | |
| Skala: 1:200 | Data: 28.04.2010 | Rysował: A.P. | Nr rys. D6 |