



— zimna woda
zgrzewany PP PN10 o średnicach: 20*1.9, 25*2.3, 32*2.9, 40*3.7, 50*4.6, 63*5.8, 75*6.8, izolacja 6mm
— ciepła woda
zgrzewany PP PN20 o średnicach: 20*3.4, 25*4.2, 32*5.4, 40*6.7, izolacja 9mm

UWAGA!!!
Podane w projekcie materiały pokazują poziom jakościowy zaprojektowanych urządzeń i materiałów budowlanych. Materiały użyte w realizacji powinny być o nie gorszych parametrach i właściwościach.

PPP=±0,00= 112,12 m.n.p.m, WILKOWICE WSCH.
PPP=±0,00= 111,02 m.n.p.m WILKOWICE ZACH.

| | | | | | |
|---|--|------------|-----------------------|-------------|-----------------|
| | | | | | |
| Nr | Typ modyfikacji | | | Data | Imię i nazwisko |
| Inwestor / Zamawiający | | | | | |
| Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad | | | | | |
| ul. Siemiradzkiego 5a | | | | | |
| 60-763 Poznań | | | | | |
| Jednostka projektowa | | | | | |
| URS Polska Sp. z o.o | | | | | |
| ul.Rejtana 17, 02-516 Warszawa | | | | | |
| Biuro we Wrocławiu ul.Klecińska 123, 54-413 Wrocław | | | | | |
| Stadium | Zadanie | | | | |
| PW | Budowa drogi S5 Poznań - Wrocław, odcinek Radomicko - Kaczkowo Etap I od km 0+000 do km 19+140 | | | | |
| Nr tomu | Nazwa tomu | | | | |
| 11/04/02(I) | Budynki WC | | | | |
| Branża | Tytuł rysunku | | | | |
| Sanitarna (SAN) | INSTALACJA WODOCIĄGOWA RZUT | | | | |
| Stanowisko | Imię i nazwisko | | Nr uprawnień | | Podpis |
| Projektant | mgr inż. Grzegorz | Skupio | 7131-7132/149/PW/2001 | | |
| Sprawdzający | mgr inż. Jacek | Macchawina | 443/87/Pw | | |
| Nr projektu | Skala | Data | Nr rys. | | |
| PL1292 | 1:50 | 07.2014r. | 13-01 | | |
| Stadium | Branża | Km | Nr obiektu | Nr tomu | Nr rysunku |
| PW | SAN | 7+100 | - | 11/04/02(I) | 1/2 |
| | | | | | 00 |