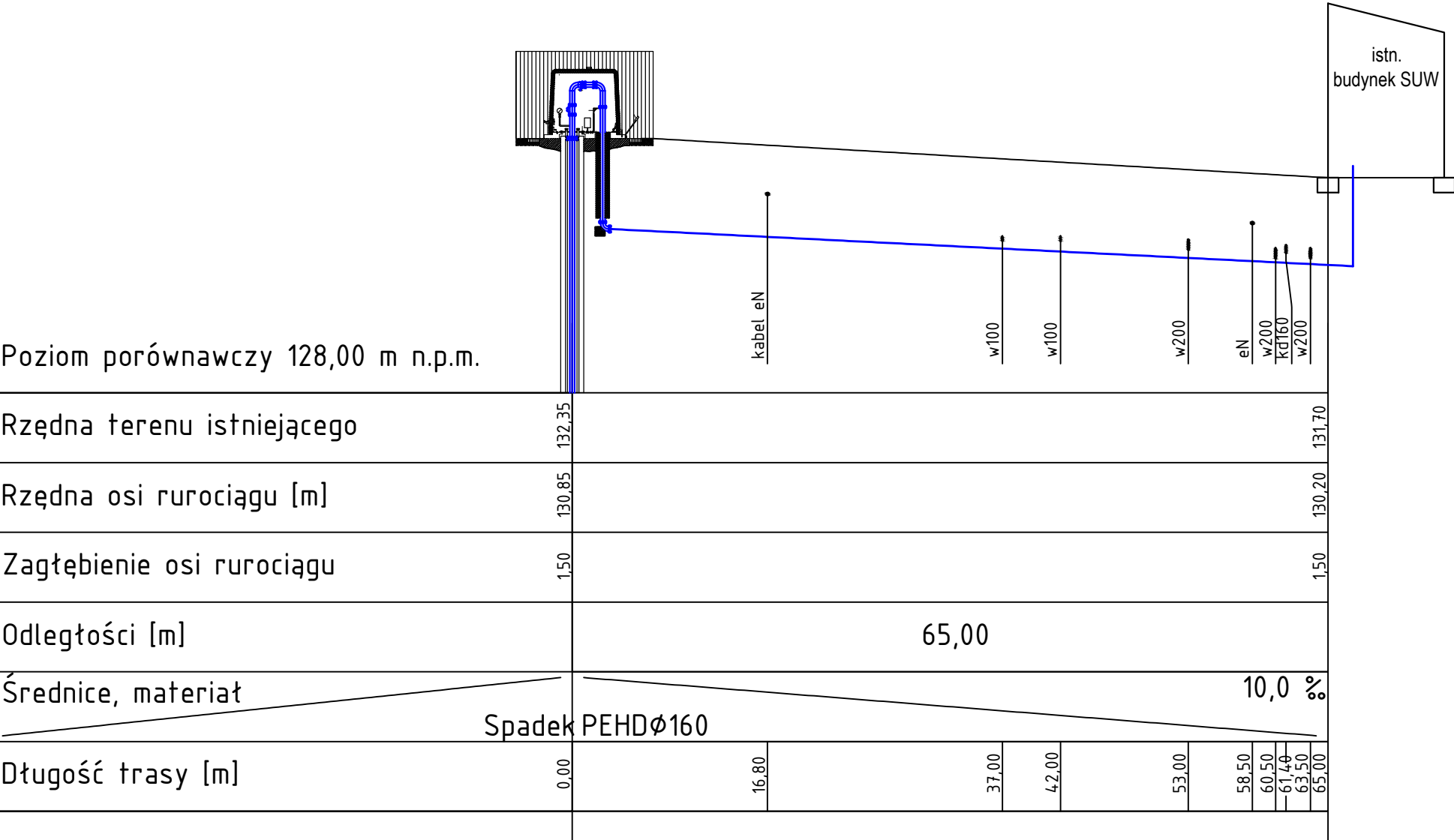



Profil podłużny infrastruktury towarzyszącej
rurociąg wody surowej



| | | |
|---|---|---|
| Inwestor | Gmina Opatówek Pl. Wolności 14 62-860 Opatówek |  |
| Jednostka projektowa | Zakład Projektowo-Ustługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO" 62-800 Kalisz, ul.Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl | Stadium Projekt architektoniczno-budowlany |
| | | Skala 1:100/500 |
| | | Data oprac. Marzec 2022r. |
| Nazwa obiektu | Budowa obudowy istn. studni głębinowej wraz z urządzeniami do poboru wód podziemnych i infrastrukturą towarzyszącą na terenie działki nr 292/2 obręb 0022 Tłokinia Wielka, gm. Opatówek | |
| Adres obiektu | dz. nr 292/1, 292/2 obręb 0022 Tłokinia Wielka, gm. Opatówek | |
| Nazwa rysunku | Profil podłużny infrastruktury towarzyszącej rurociąg wody surowej | |
| Projektant spec. sanitarna Sprawdzający spec. sanitarna Opracował | inż. Jarosław Grzelak 7131-7132/31/PW/2002 mgr inż. Monika Żurawska WKP/0273/PWOS/06 mgr inż. Kamil Waszak | Rys nr. 7 |