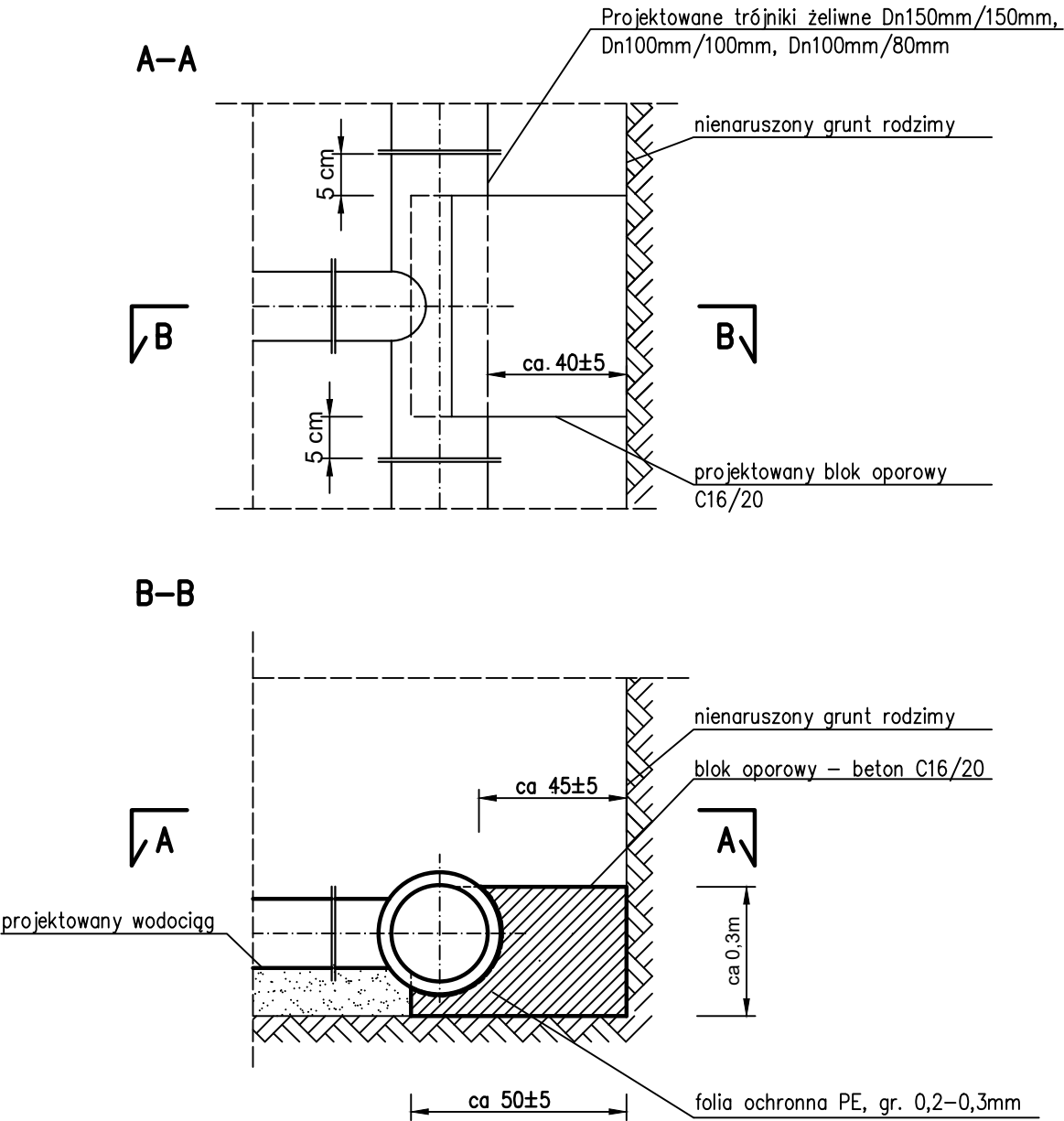



Schemat wykonania bloków oporowych na sieci rozdzielczej PE Dn160mm i Dn110mm



| | | | | | |
|--|---|---|------------------|---------------|---------|
|  ul. A. Kmicica 69, 64-100 Leszno tel. 65 526 77 00, mail: pracownia@kolektor-serwis.pl | | ZAMAWIAJĄCY | | | |
| | | MPWiK Sp. z o.o. ul. Lipowa 76A 64-100 Leszno | | | |
| ZAMIERZENIE BUDOWLANE | | INWESTOR | | | |
| PRZEBUDOWA UL. FABRYCZNEJ W LESZNIE | | MIASTO LESZNO ul. Kazimierza Karasia 15 64-100 Leszno | | | |
| TOM | | OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU | | | |
| BUDOWA I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ | | SCHEMAT WYKONANIA BŁOKÓW OPOROWYCH | | | |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY | | PODPIS | SKALA | NUMER RYSUNKU | |
| PROJEKTANT | mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektanta nr WKPi0273/POCS/14 specjalność instalacyjno-inżynierska | | — | 09.02 | |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia nr 675/85/Lo specjalność instalacyjno-inżynierska | | DATA OPRACOWANIA | BRANŻA | STADIUM |
| ASYSTENT | mgr inż. A. RATAJSZCZAK | | 06.2020 | IS | PB |