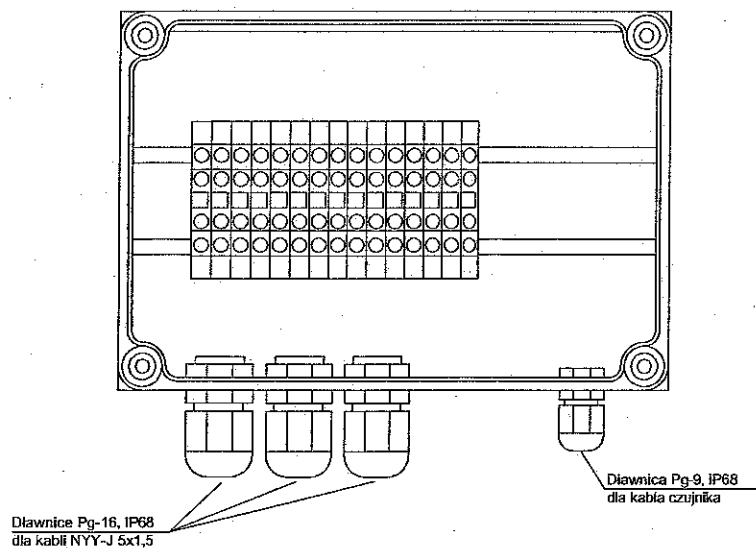


WIDOK ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW W PUSZCE
PRZYŁĄCZENIOWEJ FIBOX MNX ABS 150/100 HG, WERSJA 3
DLA STUDNI ZAWOROWYCH ROZGAŁĘŻNYCH



| | | | | |
|--|------------------|-----------------------------------|----------------|-----------------------|
| Spółka z o.o. PROKOM[®] 00-718 Warszawa ul. Czerniakowska 71 tel.: (0 22) 851 43 12, 851 43 13 fax: (0 22) 851 48 26 | Funkcja | Imię i nazwisko | Nr uprawnienia | Podpis |
| | Projektował | mgr inż. PAWEŁ SERWIŃSKI | St-34/90 | <i>P. Serwiński</i> |
| | Opracował | mgr inż. PRZEMYSŁAW KALIŃSKI | | <i>P. Kaliński</i> |
| | Sprawdził | mgr inż. MARIA SZCZEPIÓRKOWSKA | St-352/78 | <i>M. Szczepiórka</i> |
| Temat (Obiekt) Projekt zbiorczych sieci kanalizacji sanitarnej w systemie podciśnieniowym w gminie Halinów - etap II dla miejscowości Hipolitów i Józefin; zadanie 2a. MONITORING | Branża | | Data | |
| | ELEKTRYCZNA | | 01.2008 r. | |
| | Nr rejestracyjny | | I-PM/600/07 | |
| Nazwa rysunku WIDOK ROZMIESZCZENIA OSPRZĘTU W PUSZCE PRZYŁĄCZENIOWEJ, WERSJA 3 i 4 | Nr rys. | | Skala | |
| | 4 | | 1:2,5 | |