



Legenda – alarm

- Druk miedziany ocynkowany
- Druk miedziany obwód pomiarowy 1
- Druk miedziany ocynkowany
- Druk miedziany obwód pomiarowy 2



Puszka końcowa "Terminal" Nr 1517



Skrzynka wodoodporna (wąska)



Kabel połączeniowy wielożyłowy—5x0,75



Uziemienie



Tablica połączeń dla 1517

Nazwa i adres obiektu: "Modernizacja i budowa systemu ciepłowniczego Orzysza – poprawa efektywności i likwidacji lokalnych źródeł nieoptymalnych"	
Modernizacja istniejących sieci ciepłych oraz budowa nowej sieci ciepłej wraz z przyłączami w Orzyszu.	
Nazwa zadania: Zadanie III. Budowa sieci ciepłej wraz z przyłączami oraz budowa sieci telemerycznej wraz z przyłączami w rejonie ul. Wyzwolenia, Kolejowej i Wojska Polskiego w Orzyszu.	
Inwestor: Zakład Energetyki Ciepłej w Orzyszu Sp. z o.o. ul. Kołki 4 12–250 Orzysz	
Wykonawca projektu: JLWA sp. z o.o. 15–182 Białystok, ul. Gen. Sosnowskiego 22	
Zespół projektowy	Data i podpis
Projektant: mgr inż. Beata Karolina Korzeniowski upr. w zokr. sieci i inst. sanit. nr. PDL/0048/P005/12	03.2021r.
Sprawdzający: mgr inż. Włodanor Filipkowski upr. w zokr. sieci i inst. sanit. nr.BI/119/83 i BI/185/90	03.2021r.
Nazwa rysunku: Schemat alarmowy sieci ciepłej – arkusz nr 3	
Nr rysunku: SC.3.18	Skala: 1:500