



Nazwa obiektu: "Modernizacja i budowa systemu zasilającego Urzysk – poprawa dystrybucji ciepła i likwidacja lokalnych źródeł nieakceptowanych"			
Modernizacja istniejącej sieci ciepłowniczej oraz budowa nowej sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami w Urzysku.			
Nazwa zadania: Zadanie nr. 1 Budowa sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami oraz budowa sieci identyfikacyjnej wraz z przyłączami w rejonie ul. Wywiałowa, Kolejowej i Wolbia Południowej w Urzysku.			
Investor: Zakład Energetyki Ciepłowniczej w Urzysku Sp. z o.o. ul. Kółka 4 12-250 Urzysk			
Wykonawca projektu: JLWA Sp. z o.o. 15-182 Borystok, ul. Gen. Świrskiego 22			
Zespół projektowy Projektant: mgr inż. Bartłomiej Korzeniowski w zask. stałej i zast. stałej m.PD./0048/P005/12			
Sprowadzający: mgr inż. Włodzisław Filipkowski upr. w zask. stałej i zast. stałej m.B/119/83 i B/185/90			
Nazwa rysunku: Profil sieci ciepłowniczej			
Nr rysunku: SC.3.7			
Skalę: 1:100; 500			