



OZNACZENIA:

1. TRÓJNIK OPADOWY DN80 - DN32 - DN80.
2. ZAWÓR ODCINAJĄCY DN32.
3. PIERŚCIEN USZCZELNIAJĄCY.
4. KAPTUR KOŃCOWY.
5. SKRZYŃKA ULICZNA.
6. KRĄG STUDIENNY POŚREDNI
BETONOWY B - 45.
7. WŁAZ KANAŁOWY Ø800.
8. PŁYTA BETONOWA B - 15.
9. PŁYTA POKRYWOWA 1200/800.

venit VENIT EWA PRZYBYŁ DARIUSZ ZBOIŃSKI 44-106 GLIWICE, GÓRNYCH WAŁÓW 21A VENIT 602 522 80 81 biuro@venit.com.pl			
INWESTOR: PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI Ciepłej GLIWICE SP. Z O. O. 44-120 GLIWICE, UL. KRÓLEWSKIEJ TAMY 135			
Zakres inwestycji: PRZETĄCZA I SIECI CiepłE DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH W ZWIĄZKU Z LIKWIDACJĄ GRUPOWEJ STACJI WYMIENNIKÓW CiepłA Wt-6 NA OSIEDLU KOPERNIK W GLIWICACH			
projekt: mgr inż. Krzysztof Guszka uprawnienia: 71/96 spec. instalacyjna			
opracowanie: mgr inż. Krzysztof Guszka			
projekt: Zakres opracowania: BUDOWA SIECI CiepłEJ DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH: P4 JOMISZA 1-3-5-7, SATURNIA 6-8-10-12 CENTAURA 2-4-6-8			
tytuł rysunku: STUDNIA ODWADNIAJĄCA S04			
skladunek:	data:	skladunek:	
PROJEKT WYKONAWCZY	styczeń 2017	1:25	
wersja:	branża:	nr rysunku:	rewizja:
INSTALACYJNA		4	
WYDANIE RYSUNKU Z KOLEJNYMI SWOJĄCEN WERSJAMI. POWODUJE UNIEWNIEMNIENIE WSZYSTKICH WZDROŻENIACH RYSUNKÓW			