

Mapa adresowa: Kolobrzeg-13, do 443, 642
 Identyfikator i nazwa jednostki wydawniczej: 20001, Miasto Kolobrzeg
 Identyfikator i nazwa operacji wydawniczej: 20001, 2001, okres: 0012
 Rodzaj i kod obiektu: Kolobrzeg
 Rodzaj i kod obiektu: Kolobrzeg

Skala 1:500
 Układ współrzędnych: 2000/5
 Pozost odniesienia: Wrocławski, Wrocławski 86

Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu:
 1. Stanowiącego przesłania, beztytułowego
 2. Stanowiącego przesłania, beztytułowego
 3. Stanowiącego przesłania, beztytułowego
 4. Stanowiącego przesłania, beztytułowego

Wzajemne odniesienie między obrotami
 obrotu projekcyjnego nr 104
 obrotu projekcyjnego nr 104
 obrotu projekcyjnego nr 104
 obrotu projekcyjnego nr 104

Informacje techniczne:
 1. Nazwa projektu: ...
 2. Nazwa projektu: ...
 3. Nazwa projektu: ...
 4. Nazwa projektu: ...
 5. Nazwa projektu: ...
 6. Nazwa projektu: ...
 7. Nazwa projektu: ...
 8. Nazwa projektu: ...
 9. Nazwa projektu: ...
 10. Nazwa projektu: ...

MAPĘ DOKUMENTACJI
 mgr inż. Aleksandra Kłosa

UNTERSCHREIBUNG DESAUF
 mgr inż. Aleksandra Kłosa

ODZWIĘTUJĄCY
 JEDYNA UPRAWNIENI
 JEDYNA UPRAWNIENI
 JEDYNA UPRAWNIENI
 JEDYNA UPRAWNIENI

ZNACZENIA:
 Przekładowa sieć kanalowej 2x200mm i 2x200mm na
 sieć z rur przelotowych 2x200/315 i 2x200/250mm
 od śln. komory K-65 do śln. komory ciepłowniczej K-68 wraz
 z odgałęzieniami do śln. przycięży
 Istn. kanalowa sieć ciepłownicza nieczynna po wykonaniu sieci przelotowej
 Proj. kotłowni przelotowej
 Proj. redukcji przekładni Dn200/315-Dn150/250
 Miejsce połączenia proj. rur przelotowych z istn.
 ciepłownią w kanale ciepłowniczym
 Miejsce wejścia proj. rur przelotowych
 do istn. komory ciepłowniczej
 Granice działek
 Zakres geodezyjny
 Obrs 2m wokół drzew

PRACOWNIA PROJEKTOWA
 INŻYNIERII ŚRODOWISKA
 Kancelia: ul. Szymonowa 9/3
 74-200 Kolobrzeg

Wzrost: 1720/20
 Skala: 1:500
 Temat: MEK KOLORZEG
 mgr inż. E. B. Kłimek
 mgr inż. W.710/315/86
 mgr inż. Diana Zaboś
 mgr inż. J. Szymonowska
 UAN/V/7342/297/94

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej kanalowej na sieć z rur przelotowych 2x200/315 i Dn150/250 od istniejącej komory ciepłowniczej K-65 przy ul. Mysłowskiej wraz odgałęzieniami do istn. przycięży ciepłowniczymi dla pięciu istniejących budynków mieszkalnych przy ul. Kupieckiej, Złotej i Mysłowskiej w Kolobrzegu
 skala 1:500

