



**ODTWORZENIE NAWIERZCHNI
KOŁOBRZEG, UL. H. KOLLÁTAJA
DZIAŁKI NR: 106/12, 105/21, 105/20 OBRĘB 5
skala 1:500**

**BUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESzczOWEJ
ORAZ ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI
DESzczOWO-DRENĄŻOWEJ ODWADNIAJĄCEJ
TEREN ISTN. BOCZNICZY KOLEJOWEJ
MEC W KOŁOBRZEGU**

- OZNACZENIA:**
- KOP
 - KOR
 - PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESzczOWA
 - PROJEKTOWANA KANALIZACJA DRENĄŻOWA
 - PROJ. STUDIUM ŻEL. BETONOWA Dn 1200mm Z OSADNIKIEM
 - PROJ. STUDIUM PP Dn 425mm Z OSADNIKIEM
 - PROJ. STUDIUM RENWIZYJNE NA KANALIZACJI DRENĄŻOWEJ
 - PROJ. RURA OCHRONNA NA KABŁACH ENERGETYCZNYCH
 - GRANICE DZIAŁEK
 - ZAKRES GEODEZYJNY
 - OSR. 3m WOKÓŁ ISTN. DRZEWA
 - ISTN. TOR KOLEJOWY

Oznaczenia istniejących nawierzchni:

- nawierzchnia nieutwardzona - ziemia
- trawnik

PRACOWNIA PROJEKTOWA
INŻYNIERII ŚRODOWISKA

Koszępa, ulica Podgórze 9/3
tel./fax 094 346 60 80

Nr 94	2	Objekt: BUDOWA PRZYŁĄCZA NA KANALIZACJI I TOR KOLEJOWY NA DRENĄŻOWEJ
Skala	1:500	Adres: Kolobrzeg ul. Kollátaja
Proj.	mgr inż. J. Szymiński	Investor: MEC Kolobrzeg
Opis.	mgr inż. E. B. Kimek	Termin: Otworzenie nawierzchni
Wzrost.	mgr inż. J. Szymiński	Wzrost.
Ulan.	UAN/N/7542/297/94	Wzrost.
Ulan.	UAN/N/7210/315/86	Wzrost.