



UWAGA:

1. Powyższe zabezpieczenie wykonać w miejscu odkrycia kabli elektrycznych i teletechnicznych.
2. Po zasypaniu wykopów do wysokości posadowienia kabli, zabezpieczenie zdemontować.
3. Konstrukcje stalowe zabezpieczenia można wielokrotnie wykorzystywać.



GLOB-PROJEKT
BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH
ADRES DO KORESPONDENCJI:
UL. KACZENCOWA 6
60-175 POZNAŃ

ADRES PRACOWNI:
UL. PALACZA 120E/4
60-278 POZNAŃ
TEL: 061/ 662 13 56
FAX: 061/ 867 80 82
E-MAIL: globprojekt@wp.pl

Inwestor:	Gmina Śrem Plac 20 Października 1, 63-100 Śrem			Data:	03.2012
Zamawiający:	Gmina Śrem Plac 20 Października 1, 63-100 Śrem				
Obiekt: BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ W UL. PARKOWEJ W MÓRCIE (DZ. NR 384/2, 448, 455, 500, 450/5)					
Branża: SANITARNA					
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Przemysław Dymalski	438/87/PW	Sanitarna		
Opracował:	inż. Jarosław Dymalski		Sanitarna		
Sprawdzający:	mgr inż. Małgorzata Dymalska	803/PW/94	Sanitarna		
Treść rysunku: ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCYCH KABLI				Skala: 1:25	
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY				Nr rys.: 7	