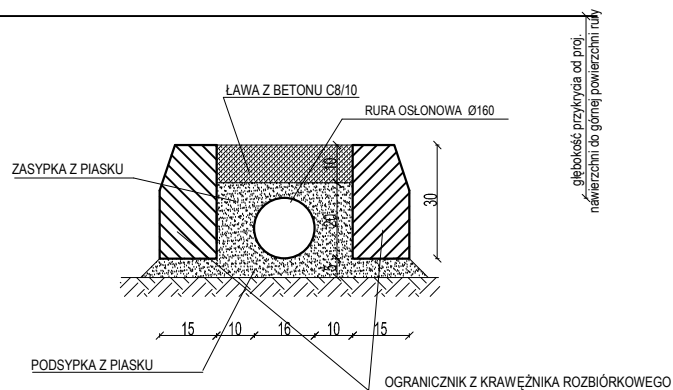


SZCZEGÓŁ ZABEZPIECZANIA KABŁA ENERGETYCZNEGO
RURAMI OSŁONOWYMI I ŁAWĄ BETONOWĄ

SKALA 1:20



INWESTYCJA :

„PRZEBUDOWA ULICY KUJAWSKIEJ W KOMOROWIE”

INWESTOR :

GMINA MICHAŁOWICE

UL. RASZYŃSKA 34

05-816 MICHAŁOWICE

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :

**Zespół Projektowania i Obsługi Inżynierskiej
Budownictwa Drogowego**

"ToMaR - DROG" - Tomasz Lis, Marek Oleszczuk spółka jawna

ul. Mełgiewska 38B

20-234 Lublin

ZESPÓŁ AUTORSKI

funkcja	nazwisko	data	podpis
projektant	mgr inż. Marek Oleszczuk upr.LUB/0133/PWOD/04	11.2012	
asystent projektanta	inż. Marta Samonek	11.2012	
sprawdzający	mgr inż. Tomasz Lis upr.265/Lb/99	11.2012	

STADIUM OPRACOWANIA:

PROJEKT BUDOWLANY-WYKONAWCZY

BRANŻA:

BRANŻA DROGOWA

TYTUŁ RYSUNKU:

**SZCZEGÓŁ ZABEZPIECZENIA KABŁA
ENERGETYCZNEGO**

NR RYS.:

9

SKALA:

1:20

MIEJSCOWOŚĆ; DATA:

LUBLIN, LISTOPAD 2012

REWIZJA: