

Mufa rozgałęźna zalewana żywicą 1kV

WYKONANIE MUFY OSZ



ZASTOSOWANIE

- Mufa do łączenia kabli PN-93/E-90401 1 - 4 żyłowych o izolacji polwinitowej YKY - Y(A)KY - YKFty... oraz z polietylenu XKXS - YKyXS...XUH(A)KXS, X(RU)H(A)KXS...
- Przekrój kabla głównego od 2,5 ÷ 150 mm².
- Do ułożenia bezpośredniego w ziemi.

CHARAKTERYSTYKI OSZ

- Odtwarzanie izolacji żywicą poliuretanową.
- Zestaw zawiera złączki samoprzebijające.
- Każdy zestaw zawiera wszystkie elementy i instrukcje konieczne do montażu mufy.
- Możliwość montażu mufy pod napięciem.
- Czas montażu mufy ok. 1 godziny.

Typ	Przekrój [mm ²]		Przekrój [mm ²]		Waga [kg]	Opakowanie
	żyła główna		żyła odgałęźna			
	rm/sm	re/se	rm/sm	re/se		
OSZ 16-35	16 - 35	25 - 35	6 - 50	6 - 50	3,5	Karton

Nowa Plus Sp. z o.o.
 ul. Klonowa 7, 62-002 Suchy Las
 tel. (061) 652 59 57, fax (061) 652 59 59
 biuro@nowaplus.com.pl, www.nowaplus.com.pl



INWESTOR: GMINA BĘDZIN Z SIEDZIBĄ W: URZĄD MIEJSKI BĘDZIN UL. 11-GO LISTOPADA 20 42-500 BĘDZIN			Tytuł rysunku: PRZYKŁADOWA MUFA ROZGAŁĘŻNA		
TEMAT : PROJEKT PARKINGU WRAZ Z OŚWIETLENIEM I KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ MIĘDZY UL.MODRZEJOWSKĄ I MAŁACHOWSKIEGO W BĘDZINIE			Branża: ELEKTRYCZNA	Stadium: BUDOWLANO -WYKONAWCZY	Nr projektu: 65/EL/09
Projektował: Mariusz Nowotny Upr.nr 650/02					
Sprawdził: inż.Paweł Nowotny Upr.nr 1198/94					
Data: 11/2009		Skala: * * *		Nr rys: E-08	



MIDOS DANIEL TOMASZOWSKI
 UL. RACIBORSKA 113/1 47400 RACIBÓRZ