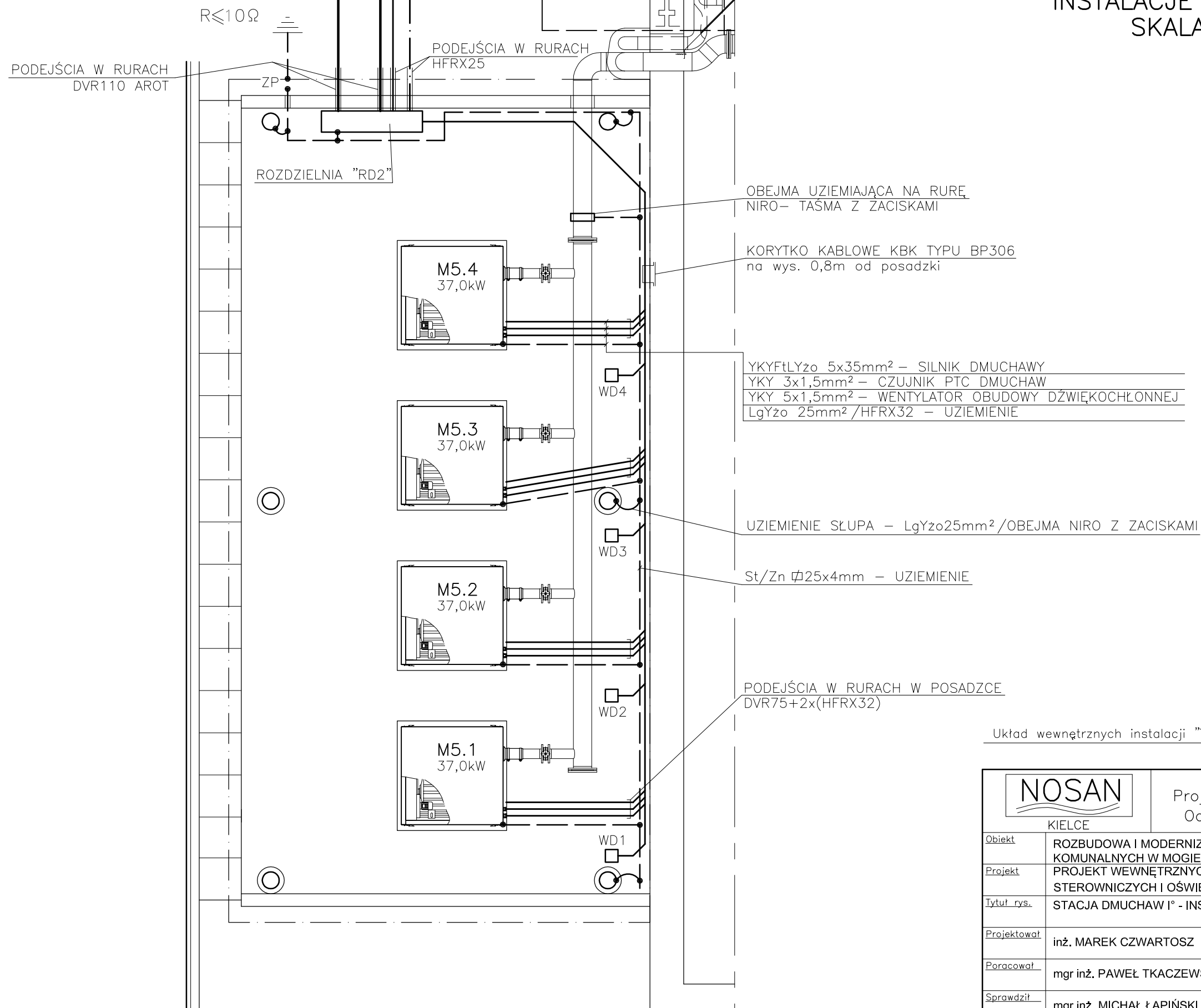


S-FTP4x2x0,5AWG24/1 W RURZE DVK50 -KABEL TELEINFORMATYCZNY DO ROZDZIELNI "RG1"
 YKY3x2,5mm² +YKYSLYekw7x1mm² -DO SONDY TLENOWEJ ST5
 KABLE ZASILAJĄCE ZE STACJI TRANSFORMATOROWEJ 2x[YKYz0 4x185mm²]

STACJA DMUCHAW I° INSTALACJE ELEKTRYCZNE SKALA 1:50



OBEJMA UZIEMIAJĄCA NA RURĘ NIRO- TAŚMA Z ZACISKAMI

KORYTKO KABLOWE KBK TYPU BP306 na wys. 0,8m od posadzki

YKYFtLYzo 5x35mm² - SILNIK DMUCHAWY
 YKY 3x1,5mm² - CZUJNIK PTC DMUCHAW
 YKY 5x1,5mm² - WENTYLATOR OBUDOWY DŹWIĘKOCHŁONNEJ
 LgYzo 25mm²/HFRX32 - UZIEMIENIE

UZIEMIENIE SŁUPA - LgYzo25mm²/OBEJMA NIRO Z ZACISKAMI

St/Zn ∅25x4mm - UZIEMIENIE

PODEJŚCIA W RURACH W POSADZCE DVR75+2x(HFRX32)

Układ wewnętrznych instalacji "TN-S"

		Zakład Projektowo - Usługowy		Nr rys.	34
		Ochrony Środowiska		Skala:	
Obiekt	ROZBUDOWA I MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH W MOGIELNICY				
Projekt	PROJEKT WEWNĘTRZNYCH LINII KABLOWYCH ZASILAJĄCYCH STEROWNICZYCH I OŚWIETLENIA TERENU				
Tytuł rys.	STACJA DMUCHAW I° - INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
Projektował	inż. MAREK CZWARTOSZ	Nr upr. KL-186/94	Data 09.2005	Podpis	
Poradował	mgr inż. PAWEŁ TKACZEWSKI	-	09.2005		
Sprawdził	mgr inż. MICHAŁ ŁAPIŃSKI	180/KL/72	09.2005		