

Pokój lekarza

Pracownia prac różnych

Pracownia prac różnych

4	Wiatrołap
3,91 m2	Terakota

szafka hydrantowa

INSTALACJA KANALIZACYJNA, WODY ZIMNEJ I CWU

wywiew 21x14

wywiew 21x14

47	Korytarz
21,52 m2	PCV

44	Sala lekcyjna
47,85 m2	PCV

45	Sala lekcyjna
42,28 m2	PCV

46	Sala lekcyjna
51,66 m2	PCV

PCV 110 mm

PCV 50 mm 3% L=7,60m

IST. INSTALACJA WODY ZIMNEJ
I CWU

PION KANALIZACYJNY PCV 75

2xCu(AluPex) 15 mm

PCV 50 mm 3%

PION KANALIZACYJNY PCV 110

PCV 50 mm 3%

PION KANALIZACYJNY PCV 75

IST STUDNIA KANALIZACYJNA

Wykaz pomieszczeń projektowanych

- 4 Wiatrołap
- 44 Sala Lekcyjna
- 45 Sala Lekcyjna
- 46 Sala Lekcyjna
- 47 Korytarz

- 4 91 m2
- 47,85 m2
- 42,28 m2
- 51,66 m2
- 21,52 m2

LEGENDA:

WODA ZIMNA

CWU

KANALIZACJA

Investor:	GMINA MALECHOWO 76-142 MALECHOWO		
Obiekt:	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W NIEMICY DZ. NR 256/16 OBRĘB NIEMICA		
Temat:	RZUT PARTERU		
Etap:	INSTALACJA KANALIZACYJNA, WODY ZIMNEJ I CWU		
Projektant :	Uprawnienia	Podpis	
mgr inż. Ryszard Pokonieda		957/61	
Sprawdził/ęj : mgr inż. Jędrzej Myska		POM.0040/POCS.07	
Opracował : mgr inż. Kamilusz Pyzwalić			
LISTOPAD 2013 R.		SKALA: 1 : 50	RYS. NR S1

