



# INSTALACJA WENTYLACJI SKALA 1 : 50 PARTER

nr	nazwa pom.	pow.podłogi	posadzka
1	zaplecze	4,63 m <sup>2</sup>	jastrych istniejący
2	prac. mechatroniki	74,32 m <sup>2</sup>	epoksyd HYDROPOX
3	gab. nauczyciela	8,34 m <sup>2</sup>	plytki 60x60
4	magazyn	26,72 m <sup>2</sup>	epoksyd HYDROPOX
5	gab. nauczyciela	8,57 m <sup>2</sup>	plytki 60x60
6	prac. napędów	57,31 m <sup>2</sup>	epoksyd HYDROPOX
<b>RAZEM</b>		<b>179,89m<sup>2</sup></b>	

INWESTOR: Centrum Kształcenia Praktycznego i Ustawicznego 47-220 Kędzierzyn – Koźle ul. Mostowa 7		
LOKALIZACJA: 47 – 220 Kędzierzyn – Koźle ul. Mostowa 7 Dz. nr 41/15 obręb Azoty jednostka ewidencyjna Kędzierzyn – Koźle		
TEMAT: Projekt budowlany przebudowy pracowni mechatroniki i napędów - instalacja wentylacji mechanicznej		
Opracował:		Skala 1:50
Projektant:		04.02.2016
		Nr rys. 1