



Oznaczenia:

1. Kratka wentylacyjna $\varnothing 150$ dla W1, $\varnothing 200$ dla W2 i W3
2. Rura wentylacyjna izolowana z stali nierdz. $\varnothing 150$ dla W1, $\varnothing 200$ dla W2 i W3
3. Podstawa dachowa z stali nierdzewnej
4. Nasada turbowent dla W1 i W3, turbowent hybrydowa z zasilaniem elektrycznym dla W2

<p>Biuro Architektoniczne ARCH-Anioły s.c. Agnieszka Jarzyńska, Janina Jarzyńska</p> <p>ul. Tarnogórska 12/18, 44-100 Gliwice tel.: (032) 233 09 79 mail: biuro@arch-anioly.pl</p>			
INWESTOR	Miasto Zabrze z siedzibą w Urzędzie Miejskim, ul. Powstańców Śl. 5-7, 41-800 Zabrze	FZA	
OBIEKT	Szkoła podstawowa nr 28 im. Miłośników Rokietnicy w Zabrzu	PBW	
TEMAT	„Projekt przebudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczenia szatni na sale gier i zabaw ruchowych w Szkole Podstawowej nr 28 przy ul. I. Kosmowskiej 43 w Zabrzu, w ramach zadania budżetowego p.n. : „Ogólnodostępna sala sala gimnastyczna dla dzieci i młodzieży w Szkole Podstawowej nr 28 im. Miłośników Rokietnicy w Zabrzu” (budzet partytoprojektowego IV Edycja - wniosek w P0030), pozostanej na dz. nr 3867 / 65 w Zabrzu, ob.	BRANŻA	
NAZWA RYS.	Szczegół montażu instalacji wentylacji	SANIT	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Robert Masłowski upr. budowlane w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń w SLK00316/PWOS04	SKALA	1:1
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Masłowski	PROJEKT CHRONIĄCY PRACOWNI AUTORSKIM	NR RYS. S04