



- klapa dymowa E 100/180 z owiewkami i dyszą kierującą, pow. czynna 1,69m²
- blacha stalowa lakierowana gr. 0,75 z powłoką PVDF RAL dostosowany do kolorów obróbek istniejących
- izolacja termiczna 4 + 10 cm
- membrana dachowa PCV lub papa zgodnie z istniejącym wykończeniem dachu
- prosta podstawa klapy
- profil ceowy dostosowany do grubości istniejących warstw izolacyjnych w miejscu montażu klapy
- odtworzona istniejąca izolacja termiczna oraz warstwy wykończeniowe i spadki dachu
- istniejący strop

siatka zabezpieczająca

DETAL KLAPY DYMOWEJ

<div><div></div><div>ATELIER ARCHITEKTURY S.C. Katarzyna Jackowska - Potok Jakub Potok 61-608 Poznań, ul. Błażeja 14E/12 tel. 604 96 92 80</div></div>		<div><div>ProartSTUDIO</div><div>Anna Dąbek - Kaszkowiak 60-842 Poznań, ul. Dąbrowskiego 35/37, lok. 10 tel. 604 591 384</div></div>		
INWESTOR Szpital w Puszczykowie im. Prof. S. T. Dąbrowskiego S.A. UL. Kraszewskiego 11, 62-041 Puszczykowo				
OBIEKT INSTALACJA ZAPOBIEGAJĄCA ZADYMIENIU KLATEK SCHODOWYCH I PRZEDSIONKÓW POŻAROWYCH ORAZ WIND ŁĄCZNIE Z PRZEDSIONKAMI, WRAZ Z NIEZBĘDNYMI PRZEBUDOWAMI Puszczykowo, ul. Kraszewskiego 11, dz. nr ewid. 950/5; Obręb 0003, Nivka w gminie Puszczykowo				
NAZWA RYSUNKU:		SKALA	REWIZJA	
DETAL KLAPY DYMOWEJ		1:10		
		NR RYS.		
		AD-04		
		NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jakub Potok	142/94/ZG	ARCHITEKTURA	
KREŚLIŁ	mgr inż. arch. Barbara Nowak			
SPRAWDZAŁ	mgr inż. arch. Anna Dąbek Kaszkowiak	ABIT-II-7342-64/99	ARCHITEKTURA	
STADIUM	PROJEKT	BRANŻA	ARCHITEKTURA	
ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY				
POZNAŃ - 15 LIPCA 2024				