



UWAGA: Specyfikacja elementów systemów wentylacyjnych nie stanowi wytycznych do zamówienia poszczególnych elementów a jedynie obraz ilości kształtek i elementów składających się na poszczególne systemy wentylacyjne.

...
REWIZJA	OPIS ZMIANY	WPROWADZIK	DATA
<div><div><div>INDUSTRIA</div><div>BALTIC GROUP</div></div><div><div>INWESTOR: INDUSTRIA PROJECT Sp. z o.o. 80-435 Gdansk ul. Bolo 1 tel. +48 (58) 554 81 96, fax +48 (58) 551 18 57</div><div><div>INWESTOR: Politechnika Gdanska ul. G. Narutowicza 11/12 GDAŃSK</div><div><div>OBJEKT: Remont kapiłarny sal audytoryjnych nr 264 i nr 462 w bloku E Gmachu Głównego Politechniki Gdanskiej</div><div><div>LOKALIZACJA: GDAŃSK UL. Narutowicza 11/12</div></div></div></div></div></div>			
projektował: inż. Tomasz Sokolowski nr upr. 66/SB/00	podpisł:	inwestor: ul. G. Narutowicza 11/12 GDAŃSK	
opracował: mgr inż. Grzegorz Sieprowski inż. Marcin Szczepański	podpisł:	objekt: Remont kapiłarny sal audytoryjnych nr 264 i nr 462 w bloku E Gmachu Głównego Politechniki Gdanskiej	
sprowadził: mgr inż. Dorusiz Drewnowski nr upr. 4354/Sd/89	podpisł:	lokalizacja: GDAŃSK UL. Narutowicza 11/12	
tytuł rysunku: Specyfikacja elementów instalacji wentylacji mechanicznej wywiew – kondygnacja 000		data: 02.2013	
nr rys.: 1:50		faza: OPRACOWANIE WARIANTOWE	
wymiar rys.: A3		nr rys.: IP083_34_PBW_DR_0005	