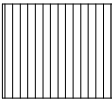


ELEWACJA PÓŁNOCNA skala 1:100



BLACHA TRAPEZOWA NA RUSZCIE DO DEMONTAŻU.

UWAGA:  
Wszystkie obróbki blacharskie tj. narożniki wewnętrzne, szpalety okienne, parapety, gzymsy, attyki oraz startowe nad cokołem ze styropianu należy wymienić i wykonać z blachy stalowej ocynkowanej lub blachy aluminiowej powlekanej w kolorze sąsiadującej elewacji z płyt warstwowych.  
RYNNY I RURY SPUSTOWE WYMIENIĆ NA RYNNY I RURY PCV W KOLORZE SREBRNYM.

INWENTARYZACJA STANU ISTNIEJĄCEGO

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE				
PRACOWNIA PROJEKTOWA ARTPLAN AL. NIEPODLEGŁOŚCI 92, 35-303 RZESZÓW				
Temat: <b>DOCIEPLENIE ELEWACJI WOJEWÓDZKIEGO OŚRODKA RUCHU DROGOWEGO przy al. Wyzwolenia w Rzeszowie</b>			Stadium: <b>Projekt budowlany</b>	
Lokalizacja: <b>al. Wyzwolenia 4 35-501 Rzeszów</b>			Skala: <b>1:100</b>	
Inwestor: <b>Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Rzeszowie</b>			Nr rys.: <b>PBA-08</b>	
Tytuł rys.: <b>ELEWACJA PÓŁNOCNA</b>				
Projektował:	<b>mgr inż.arch. Tomasz Orłowski</b>	<b>A-92/00</b>	<b>Lipiec 2012</b>	
Sprawdził:	<b>mgr inż.arch. Piotr Kuborek</b>	<b>RZ/A-10/04</b>	<b>Lipiec 2012</b>	
Opracował:	<b>mgr inż.Dariusz Grzesik</b>		<b>Lipiec 2012</b>	