



RYSUNEK ZESTAWIENIOWY
ZADASZENIA W2
SKALA 1:20

STAL NIERDZEWNA GAT. 1.4301

Spoiny nie opisane na rysunku traktować jako czołowe o grubości cieńszego z łączonych elementów.

UWAGA:
1. Kotwy mocujące konstrukcję do istniejącej ściany budynku dobrać zwiększając ich długość o grubości warstw wykończeniowych.

STAL PROFILOWA S235
Elektrody: EA-1.46 (spoiny pachwinowe)
EB-1.46 (spoiny czołowe)
Spoiny nie opisane na rysunku traktować jako czołowe o grubości cieńszego z łączonych elementów.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE				
PRACOWNIA PROJEKTOWA ARTPLAN AL. NIEPODLEGŁOŚCI 92, 35-303 RZESZÓW				
Temat: PRZEBUDOWA ZADASZEŃ NAD WEJŚCIAMI I MONTAŻ REKLAM BUDYNKU WOJEWÓDZKIEGO OŚRODKA RUCHU DROGOWEGO przy al. Wyzwolenia w Rzeszowie				Stadium: Projekt budowlany
Lokalizacja:		al. Wyzwolenia 4 35-501 Rzeszów		Skala: 1:20
Inwestor:		Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Rzeszowie		Nr rys.: K-04
Tytuł rys.:		RYSUNEK ZESTAWIENIOWY ZADASZENIA W2		
Projektował:	mgr inż. Sławomir Skoczylas	PODK0084/POOK/04	Lipiec 2012	
Opracował:	mgr inż. Artur Bęben		Lipiec 2012	