



ŚRUBY: M12 KLASY 8.8

UWAGI:

- Rysunek rozpatrywać wraz z opisem technicznym, częścią architektoniczną niniejszego projektu oraz projektami branżowymi.
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Wsporniki mocować do więźców stropodachu i ścian za pomocą kotew chemicznych M12 klasy 8.8 na głębokość zakotwienia 100 mm.
- Wymiary podano w centymetrach, a poziomy w metrach.

PROJEKTANT ARCHITEKTURA PLUS DESIGN studio ul. Serbska 8B/17 61-696 Poznań ul. Buforowa 70A/35 52-129 Wrocław tel.: 664 177 035 e-mail: biuro@aplusstudio.pl		
INWESTOR MIASTO MŁAWA UL. STARY RYNEK 19 06-500 MŁAWA		
TEMAT PROJEKT WYKONAWCZY DWORCA ZINTEGROWANEGO W MŁAWIE, DZ. NR 4810/3		
OBIEKT DWORZEC ZINTEGROWANY W MŁAWIE		
PROJEKTANCI mgr inż. Szymon Korbel	UPRAWNIENIA SLK/6697/PBKb/17	PODPISY
NAZWA RYSUNKU Widok dachu		
FAZA PROJEKTU PW	BRANŻA KONSTRUKCJA	K.01
SKALA 1:100	NR RYSUNKU	
DATA 2020-06		
NR PROJEKTU 046		