

UWAGI:

1. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji oraz projektami branżowymi
2. Wszystkie zastosowane elementy muszą posiadać wymagane przepisami atesty higieniczne i bezpieczeństwa.
3. Montaż elementów wykonać ściśle wg. instrukcji oraz wytycznych producenta zastosowanych elementów.
4. Blachy gr. 4mm ocynkowane St3S, montowane wewnątrz krawędziaków po ich rozcięciu.



PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE  
WYCENA NIERUCHOMOŚCI  
ANNA I BARTOSZ MICHAŁOWICZ S. C.  
UL. CZARNIECKIEGO 22A  
44-100 GLIWICE  
TEL.: 32 331 60 43  
www.abn.gliwice.pl  
facebook.com/abn.gliwice



Temat:

ZAGOSPODAROWANIE TERENU RYNKU WE  
WŁODOWICACH

Adres obiektu:  
UL. ŻARECKA  
42-421 WŁODOWICE

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje  
unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków

Zaopiniodawca:

GININA WŁODOWICE  
UL. KRAKOWSKA 26  
42-421 WŁODOWICE

Branża:	Faza:
KONSTRUKCJA	PW

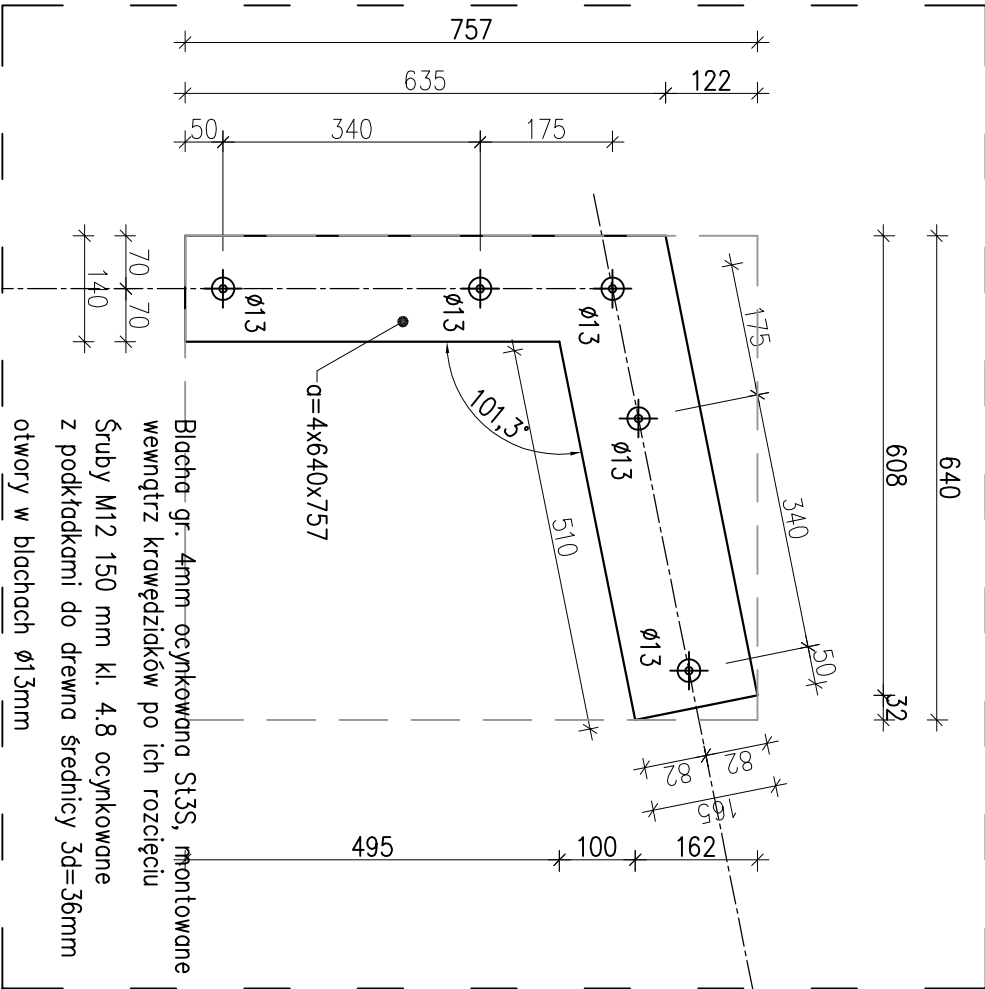
Rysunek:  
  
PROJEKT  
WIAJA PRZYSTANOWA - BLACHY WEZLOWE

Nr projektu: PA 51/2015	Skala: 1:10	Nr rysunku:
Wersja: 1	Data: 05/2016	K-02

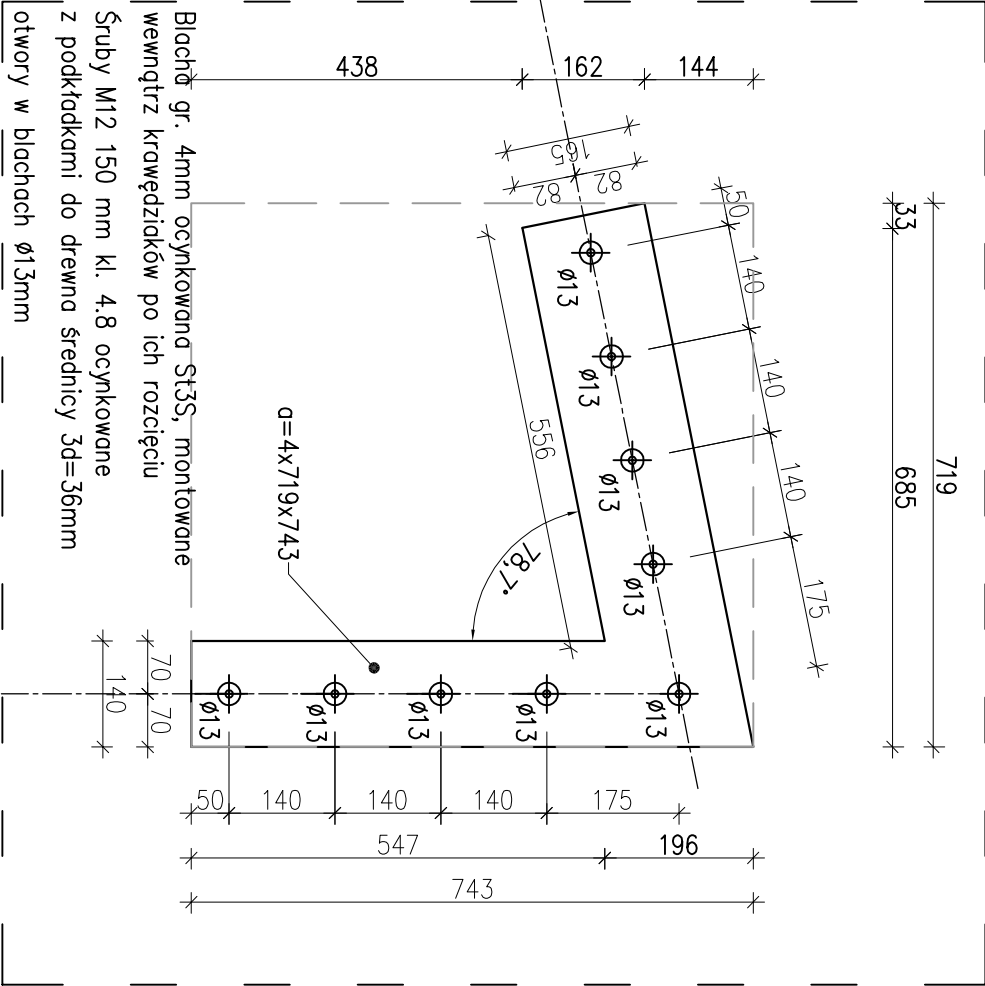
Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Mariusz Żywiol	Upi. bud. do proj. nr 1/2004 komunikacji publicznej	
Współpraca:		

Sprawdzający:		

BLACHA WEZŁOWA 1      wykonać x7



BLACHA WEZŁOWA 2      wykonać x7



WYKAZ STALI

NR BLACHY	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	SZEROKOŚĆ [m]	POWIERZCHNIA [m <sup>2</sup> ]	MASA 1m <sup>2</sup> [kg]	MASA ARKUSZA [kg]	IŁOŚĆ [szt]	MASA ARKUSZY [kg]
1	4	0.757	0.640	0.484	31.4	15.213	7	106.489
2	4	0.743	0.719	0.534	31.4	16.774	7	117.421
SUMA [kg]								223.910

WYKAZ ŚRUB

NR BLACHY	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	IŁOŚĆ [szt]
1	12	150	35
2	12	150	63
SUMA			98