



UWAGI

1. WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
2. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY I INSTALACJI
3. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM KONSTRUKCJI
4. ELEMENTY STAŁOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE SYSTEMOWYMI POWŁOKAMI MALARSKIMI.
5. ELEMENTY STAŁOWE ZABEZPIECZYĆ DO WYMAGAŃ POŻAROWYCH WG ARCH.

KONSTRUKCJA

1. STAŁ KSZTAŁTOWA: S235
2. DŁUGOŚCI BELEK DOBRAĆ NA BUDOWIE Z NATURY.
3. KOŃCE BELEK DOCIĄĆ DO Kształtu ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW.

NAZWA PROJEKTU

ROZBUDOWA BUDYNKU FILII WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO IM. JANUSZA KORCZAKA- BUDOWA ZADASZENIA PATIO

LOKALIZACJA INWESTYCJI

UL. ADAMA MICKIEWICZA 12, 76-270 USTKA;
OBREB USTKA 001; J. EWID. GMINA M. USTKA

INWESTOR

WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANUSZA KORCZAKA W SŁUPSKU SP. Z O.O.;
UL. HUBALCZYKÓW 1, 76-200 SŁUPSK

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

Studio Projektowe Wojciech Ostrowski
ul. Mickiewicza 140/7, 71-153 Szczecin
tel: 500-337-147
mail: ostrowski.konstrukcje@gmail.com

BRANŻA

KONSTRUKCJA

FAZA PROJEKTU

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. WOJCIECH OSTROWSKI
upr. bud. ZAP/0008/POOK/12
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń

SPRAWDZIŁ

mgr inż. ŁUKASZ RZEPKA
upr. bud. ZAP/0008/POOK/08
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń

OPRACOWAŁA

mgr inż. MARTYNA GRUSZEWSKA

NAZWA RYSUNKU

**PATIO
DETALE KONSTRUKCYJNE**

DATA	SKALA	WERSJA RYSUNKU
01/2021	1:20	PWZ-1
FORMAT	NR RYSUNKU	
A3	K-16	

© Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim.
Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.
© This drawing is copyright

BLACHĘ NR 1 DOCIĄĆ DO OBRYSU SŁUPÓW I SPAWAĆ SPOINĄ $\alpha=5$
DO BELEK I SŁUPÓW W CELU ZAMKNIĘCIA SŁUPA OD GÓRY

WYKAZ STALI							
Nr	Przekrój [mm]	Długość [m]	Ilość [szt.]	M. jedn. [kg/m]	Masa 1szt. [kg]	Masa łączna [kg]	STAŁ gatunek
1	BL. 10x600	1,600	1	48,00	76,80	76,80	S235
2	BL. 10x466	0,094	35	37,28	3,50	122,65	S235
Razem			kg	199,45			
Dodatek 1,8 % na spoiny			kg	3,59			
Masa łączna			kg	203			