

OPRACOWANIE TECHNICZNE

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
DOLINA BARYCZY sp. z o.o.

INWESTOR	PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ DOLINA BARYCZY UL. OSIEDLE 35, 56-300 MILICZ	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	REMONT WIAT SPRZEDAŻOWYCH	
LOKALIZACJA, ADRES INWESTYCJI:	UL. DZIAŁKOWA, 56-300 MILICZ	
NR DZIAŁKI:	DZ. NR 13/2, AM 7, OBRĘB MILICZ, GMINA MILICZ	
STADIUM:	OPRACOWANIE TECHNICZNE	
BRANŻA/ SPECJALNOŚĆ:	ARCHITEKTURA/KONSTRUKCJA	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PROJEKTOWANIE I OBSŁUGA INWESTYCJI Damian Łabarczuk ul. Sportowa 2,5, 56-320 Krośnice Tel. 609 880 639	
PROJEKTOWAŁ	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
mgr inż. Damian Łabarczuk	architektoniczna	
DATA WYKONANIA:	V.2022r	



SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA TECHNICZNEGO.

Lp.	Nazwa	Nr rys.	Skala	Strona
	STRONA TYTUŁOWA			
I.	DANE OGÓLNE			
II.	OPRACOWANIE TECHNICZNE			
1.	Opis do opracowania technicznego			
2.	Plan sytuacyjny	A-1	---	
3.	Schemat montażowy	A-2	1:25	



I. DANE OGÓLNE

Zamierzenie:	Remont wiat sprzedażowych
Adres:	dz. nr 13/2, AM 7, obręb Milicz, gmina Milicz
Inwestor:	PGK „Dolina Baryczy”
Stadium:	Opracowanie techniczne
Jednostka projektowa:	Projektowanie i Obsługa Inwestycji Damian Łabarczuk ul. Sportowa 2/5, 56-320 Krośnice Nr tel. 609 880 639
Termin opracowania:	maj 2022r

II. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Zlecenie Inwestora,
- Wizja lokalna w terenie

III. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Przedmiotem niniejszego opracowania jest opracowanie techniczne zamierzenia budowlanego, polegające na montażu mat osłonowych nie będących elementem konstrukcyjnych w wiatkach sprzedażowych milickiego targowiska.



II. OPRACOWANIE TECHNICZNE

1. OPIS DO OPRACOWANIA TECHNICZNEGO

1.1. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

Zakres inwestycji obejmuje wiaty sprzedażowe od strony ulicy Strażackiej. Konstrukcja wiat stalowa z dachem jednospadowym. Elementem osłonowym stanowią deski zabudowane w formie ażuru. Stanowią one wyłącznie funkcję ozdobną, nie zabezpieczają przed wiatrem oraz deszczem. Słupy stalowe zakotwiczone w stopach fundamentowych. Poza elementami ozdobnymi tj. deski, konstrukcja nośna w dobrym stanie technicznym. Podczas pomiarów stwierdzono niewielkie różnice w szerokościach usytuowania słupów w granicach 1-4cm.





1.2. OPIS STANU PROJEKTOWANEGO

W ramach zadania zaprojektowano wykonanie osłon z tkanin typu screen, odpornej na warunki atmosferyczne- nie stanowią one elementu konstrukcyjnego ani stałej ściany osłonowej. Maty mocowane do słupów przy pomocy linek stalowych. Linki stalowe naciągane przy pomocy śrub rzymskich. Z uwagi na niewielkie różnice w szerokościach danej sekcji, połączenie tkaniny z linkami stalowymi za pomocą zapinek elastycznych dedykowanych do plandek- należy zapewnić odpowiednie napięcie tkaniny.

Przykładowe elementy zastosowane w opracowaniu

1. Śruba rzymska M8



2. Zapinki elastyczne (dopuszcza się zastosowanie innego rozwiązania spełniającego swoją funkcję użytkową)



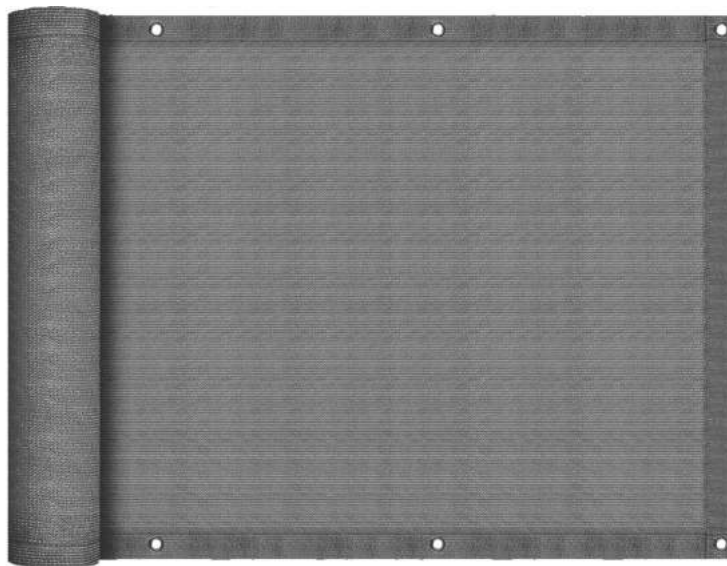
3. Nakrętka z uchem M8

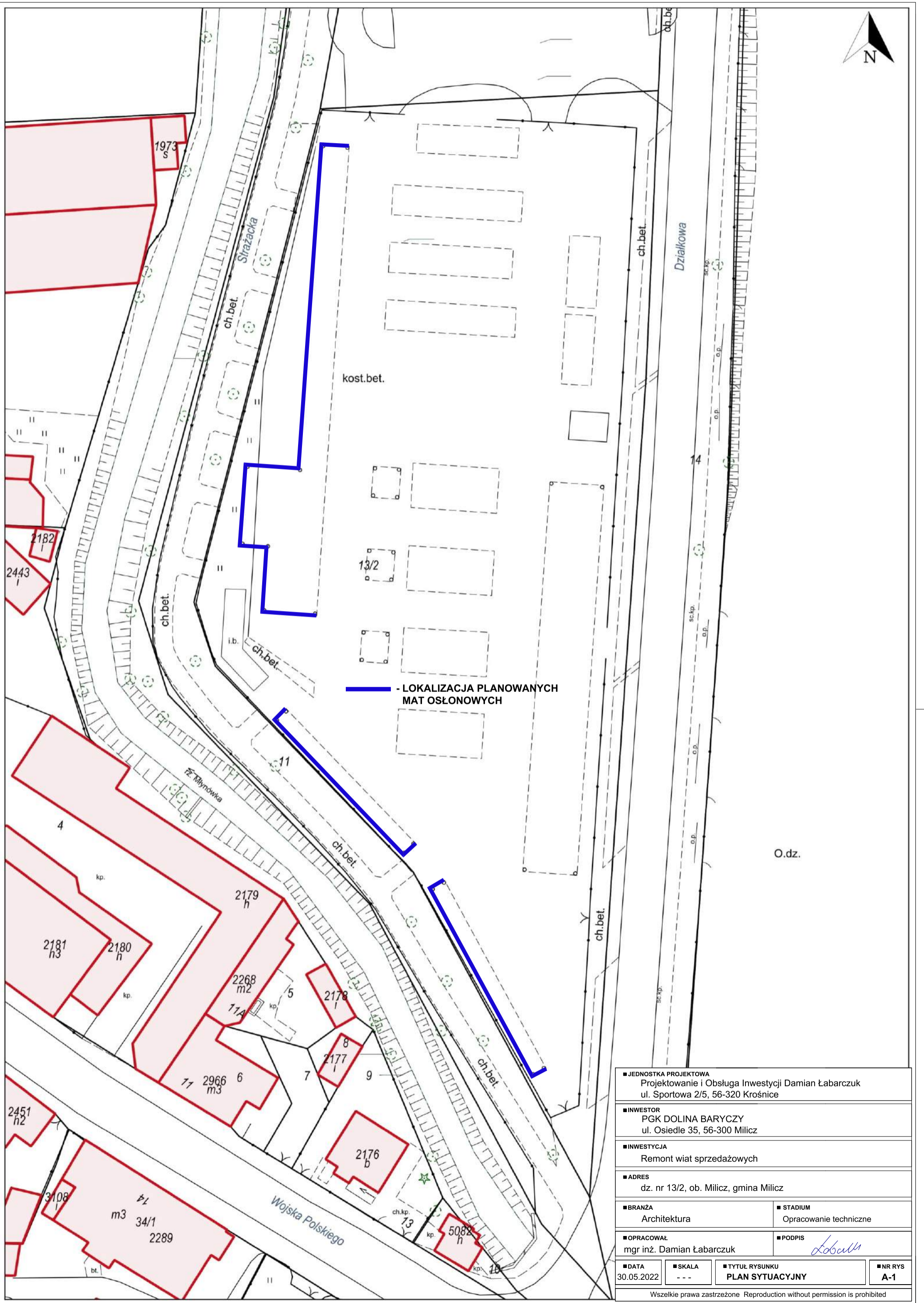


4. Zaciski do linek



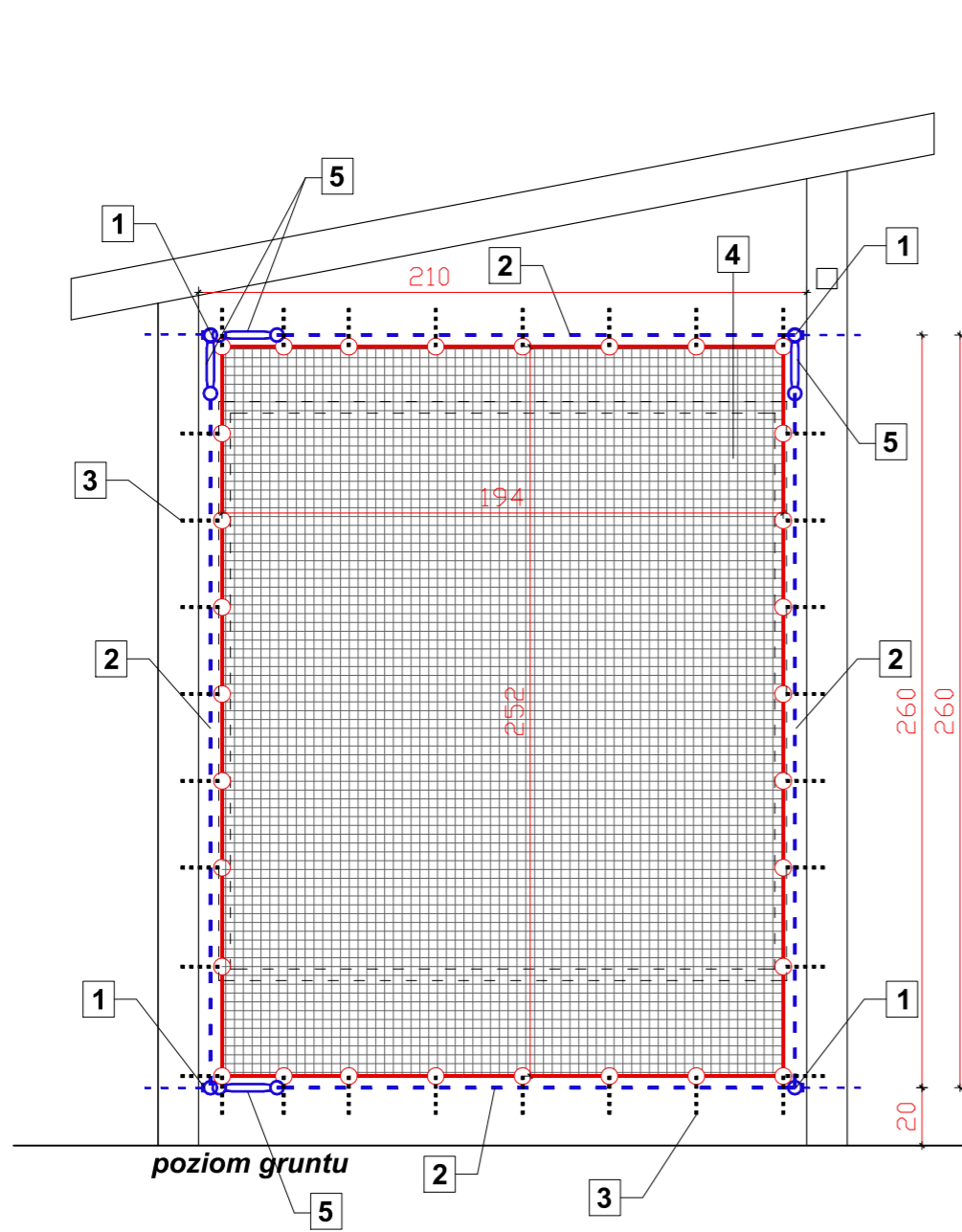
5. Tkanina screen



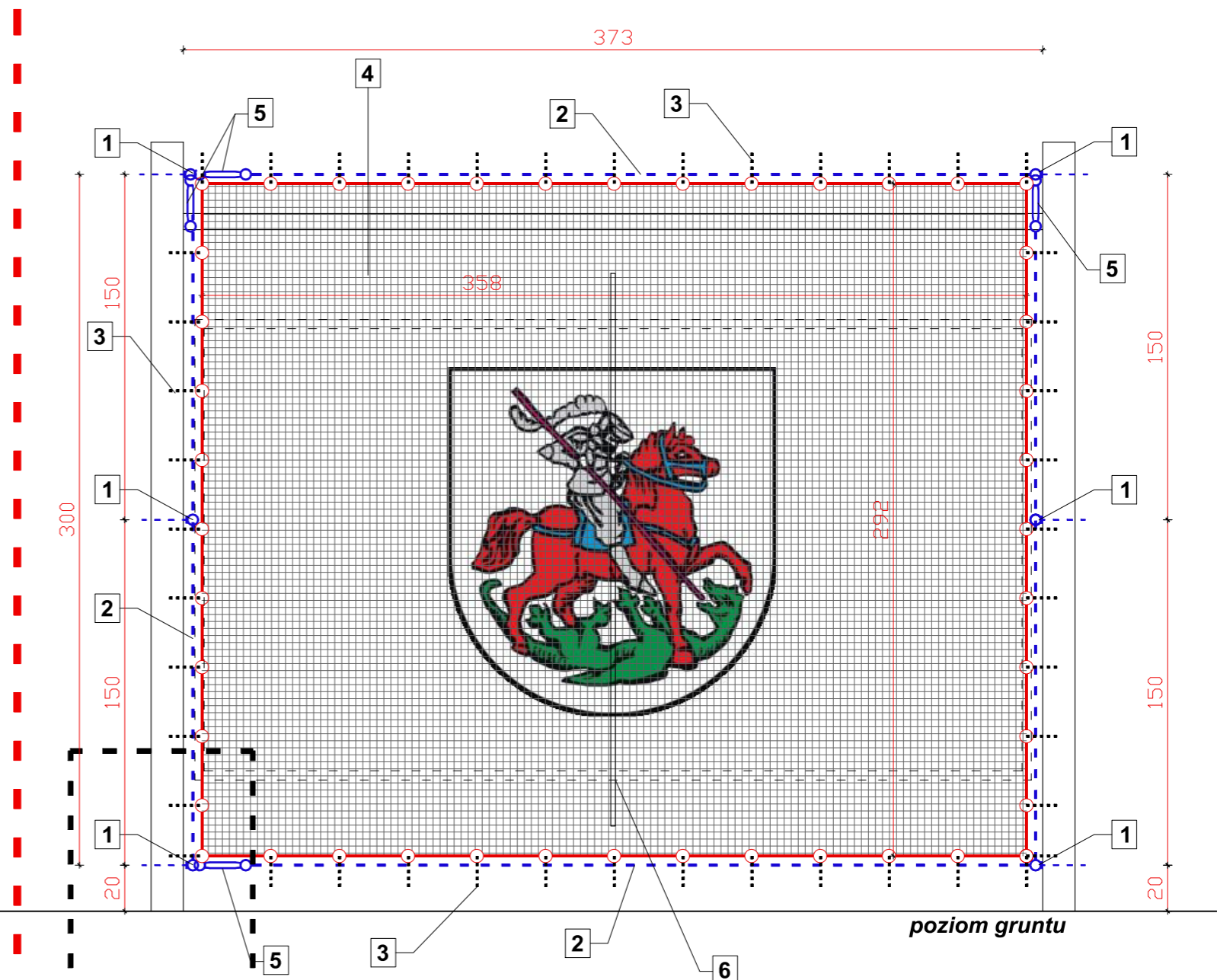


— - LOKALIZACJA PLANOWANYCH MAT OSŁONOWYCH

■ JEDNOSTKA PROJEKTOWA Projektowanie i Obsługa Inwestycji Damian Łabarczuk ul. Sportowa 2/5, 56-320 Krośnice			
■ INWESTOR PGK DOLINA BARYCZY ul. Osiedle 35, 56-300 Milicz			
■ INWESTYCJA Remont wiat sprzedażowych			
■ ADRES dz. nr 13/2, ob. Milicz, gmina Milicz			
■ BRANŻA Architektura		■ STADIUM Opracowanie techniczne	
■ OPACOWAŁ mgr inż. Damian Łabarczuk		■ PODPIS <i>Łabarczuk</i>	
■ DATA 30.05.2022	■ SKALA ---	■ TYTUŁ RYSUNKU PLAN SYTUACYJNY	■ NR RYS A-1
Wszelkie prawa zastrzeżone. Reproduction without permission is prohibited			



ilość powtarzalnych sekcji 17szt.

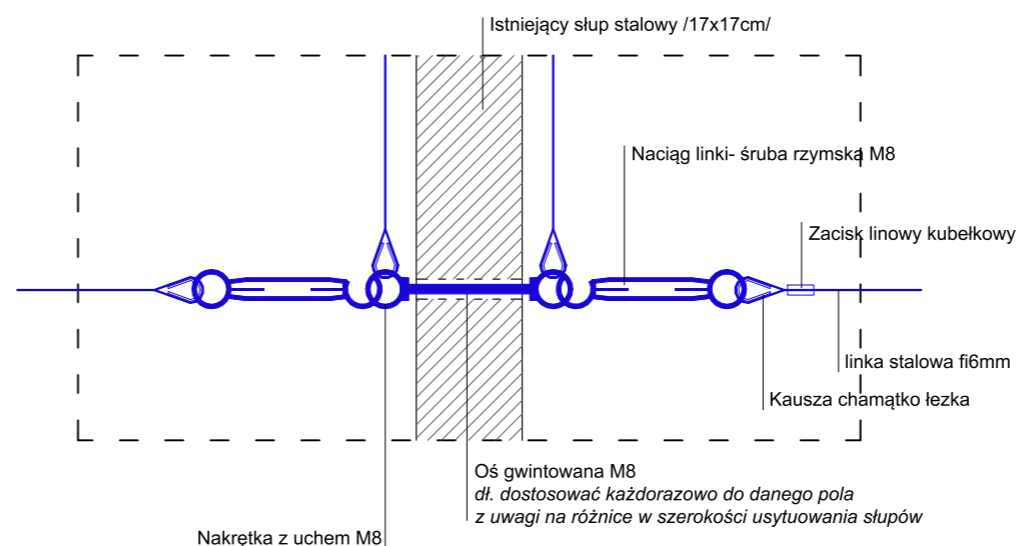


ilość powtarzalnych sekcji 17szt.

detal A

LEGENDA:

1. Nakrętka z uchem M8
2. Linka stalowa fi 6mm
3. Zapinki elastyczne (dedykowane do plandek)
4. Mata osłonowa z tkaniny screen (odpornej na warunki atmosferyczne) w kolorz szarym (co druga z logotypem)
5. Naciąg za pomocą śrub napinających M8
6. Profil zamknięty prostokątny wym. 20x10mm, przytwierdzenie za pomocą wkrętów do istniejącej stalowo drewnianej osłony



JEDNOSTKA PROJEKTOWA Projektowanie i Obsługa Inwestycji Damian Łabarczuk ul. Sportowa 2/5, 56-320 Krośnice			
INWESTOR PGK DOLINA BARYCZY ul. Osiedle 35, 56-300 Milicz			
INWESTYCJA Remont wiat sprzedażowych			
ADRES dz. nr 13/2, ob. Milicz, gmina Milicz			
BRANŻA Architektura		STADIUM Opracowanie techniczne	
OPRACOWAŁ mgr inż. Damian Łabarczuk		PODPIS 	
DATA 30.05.2022	SKALA 1:25	TYTUŁ RYSUNKU SCHEMAT MONTAŻOWY	NR RYS A-2
Wszelkie prawa zastrzeżone. Reproduction without permission is prohibited.			