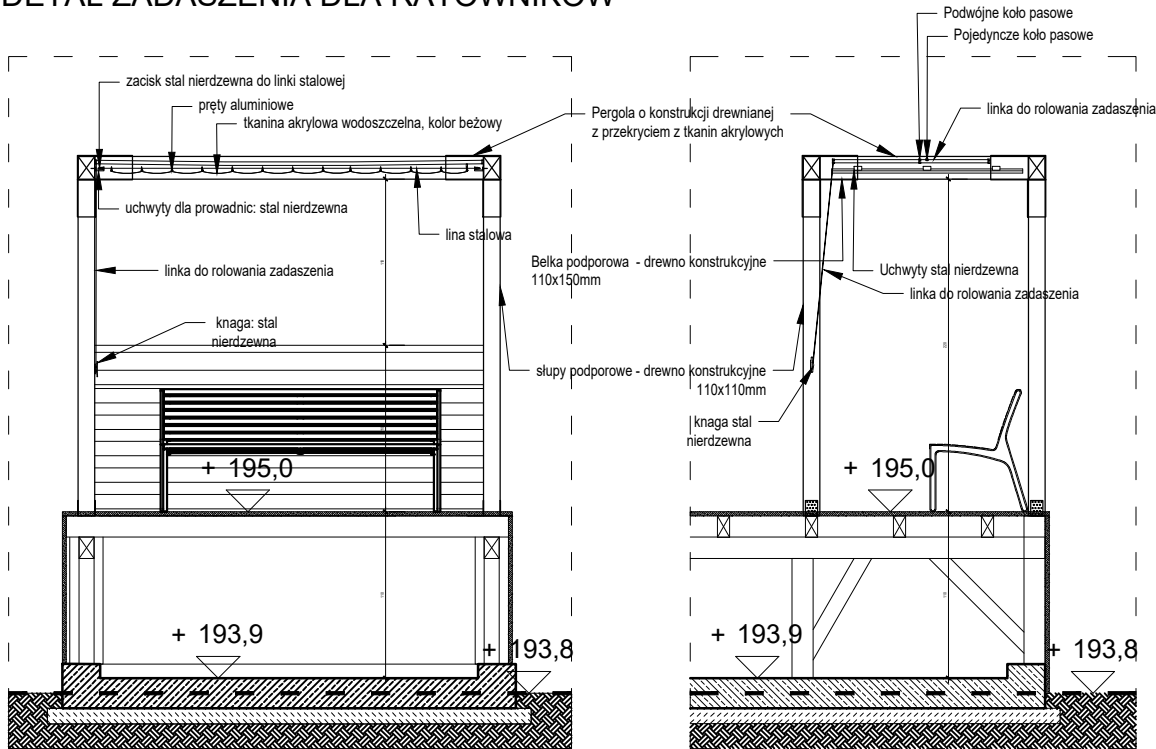
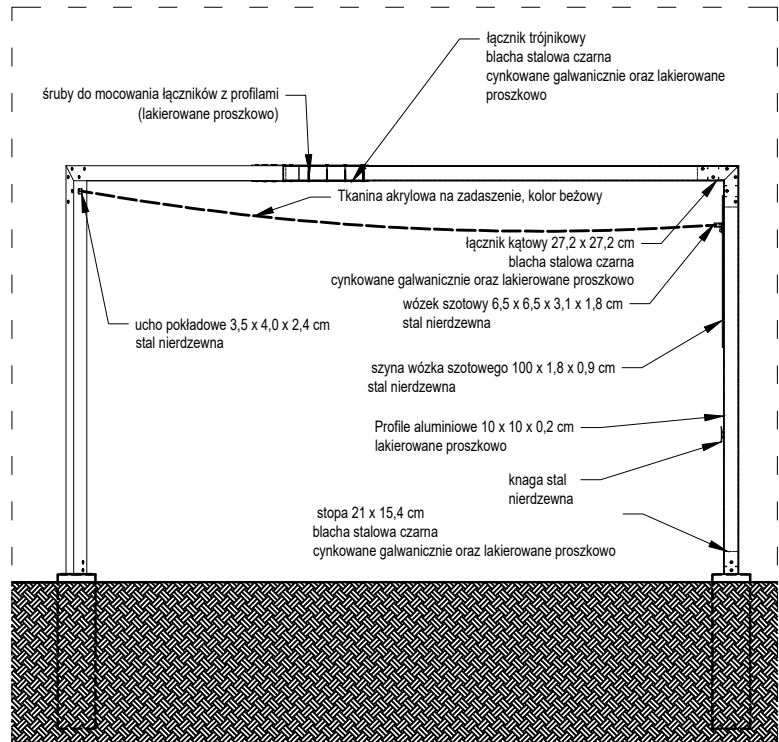


DETAL ZADASZENIA DLA RATOWNIKÓW



DETAL ŻAGLA PRZECIWSŁONECZNEGO



- UWAGI DO PROJEKTU TECHNICZNO - WYKONAWCZEGO:
1. Rysunki architektoniczne i zagospodarowania należy rozpatrywać wraz projektami branżowymi
 2. Powierzchnie obliczono dla pomieszczeń w stanie surowym.
 3. Wymiary na rysunkach podane są w centymetrach.
 4. Wymiary na rysunkach podane są z dokładnością do 0,5 cm.
 5. Prace wykonywać pod nadzorem technologów z firm (dostawców)
 6. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi normami, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 7. Do wykonawcy lub podwykonawcy należy sprawdzenie na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów na budowie.
 8. Wszelkie zmiany lub odstępstwa od rozwiązań przyjętych w Projekcie należy odpowiednio wcześniej skonsultować z Autorem projektu. W przypadku wprowadzenia zmian Wykonawca każdorazowo zobowiązany jest opracować rysunki do akceptacji Autora Projektu i przedstawić próbki materiałów.
 9. Niezgodności oraz sprzeczności w Dokumentacji Projektu należy uzgodnić z Autorem projektu oraz Kierownictwem budowy przed podjęciem prac.
 10. Wszystkie elementy budynku należy wykonać z materiałów nie rozprzestrzeniających ognia - NRO.
 11. Wszystkie znaczące rozbieżności stanu zastanego względem dokumentacji należy konsultować z projektantem.
 12. Wszystkie rzędne terenowe i planowane ukształtowanie terenu rozpatrywać wraz ze szczegółowym projektem branży drogowej.
 13. Wszystkie detale, rysunki montażowe oraz inne rysunki zawarte w projekcie należy zweryfikować po wyłonieniu dostawców poszczególnych elementów (m. in. niecki, technologia, zjeżdżalnie, kontenery).
 14. Wszystkie widdoczne elementy stalowe / aluminiowe jak obróbki balacharskie, elementy montażowe, okucia - należy wykonać w jednolitej kolorystyce - kolor RAL 9005, malowanie proszkowe.
 15. Wszystkie elementy drewniane w obrębie zamierzenia (balustrad, pomostów) - należy wykonać z tego samego drewna, przy zastosowaniu bejc i lakierów w tym samym kolorze.

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyraźnego upoważnienia autora.			
Inwestor: GMINA RADOMYSŁ WIELKI ul. Rynek 32, 39-310 Radomyśl Wielki			
Projekt: <i>Razbudowa infrastruktury sportowej i rekreacyjnej w Radomyślu Wielkim o baseny zewnętrzne wraz z zapleciami oraz infrastrukturą techniczną (dojścia, dojazdy, parkingi, instalacje zewnętrzne i wewnętrzne, mała architektura, budynki kontenerowe) na działkach nr 136 i 138, obręb 0072, jednostka ewidencyjna Miasto Radomyśl Wielki.</i>			
Wykonawca:	Architekt - Sebastian Kulik ul. Górską 1a 43--300 Bielsko Biała		
Projektant główny:	mgr inż. arch. Sebastian Kulik	Numer uprawnień:	MPOIA/047/2016
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Anna Jando - Roztoczyńska	Numer uprawnień:	UAN-8346/24/85
Zespół autorski:	inż. arch. Martsin Orpik Jowita Oleś - Adamiecka		
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNO - WYKONAWCZY		
Branża:	ARCHITEKTURA		Data: XII 2021 r.
Nazwa rysunku: DETALE ZADASZEŃ		Skala: 1:50	
		Numer rysunku: A-11	Strona: II.1.29