



RZUT DACHU  
1:100

PRZEKROJE W RAMIE GŁÓWNEJ S355JR:

- Rygiel IPE270
- Płatew RP200x100x6
- Słężenie Ø 16

POKRYCIE:

- Nie cięższe niż 1,15 kPa (Blacha 0,10 + instalacje 0,50 + welna 0,25 + elementy wykończenia 0,3)

UWAGI OGÓLNE:

- PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- RYСУNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI I OPISEM TECHNICZNYM.
- BETONOWANIE ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH NALEŻY WYKONYWAĆ W OKRESIE KIEDY TEMPERATURA POWIETRZA W OGIĘD DOBY NIE SPADA PONIŻEJ +5°C. NALEŻY STOSOWAĆ SIĘ DO ZALECEŃ NORMATYWYCH ORAZ ITB DOTYCZĄCYCH BETONOWANIA I PIELĘGNACJI BETONU, W SZCZEGÓLNOŚCI W OKRESIE PODWYŻSZONYCH I OBNIŻONYCH TEMPERATUR.
- W CELU OGRANICZENIA WZDUSZANIA WOCZESNYCH RYS SKURCZONYCH NALEŻY NIE DOPUSZCZAĆ DO NADMIERNIEGO WYSYCHANIA DOJRZEWAJĄCEGO BETONU. NALEŻY ZAPEWNIĆ WŁASOWĄ PIELĘGNACJĘ BETONU W OKRESIE DOJRZEWANIA.
- MIESZANKA BETONOWA POWINNA BYĆ ZAGĘSZCZONA NA PEŁNEJ GRUBOŚCI KAŻDEGO ELEMENTU.
- IZOLACJĘ PRZECIWWODNE I PRZECIWMILGOCIOWE WYKONAĆ WG PROJEKTU ARCHITEKTURY.
- UZIEMIENIE WG PROJEKTU INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ.
- PROJEKTANT POWINIEN BYĆ POWIADOMIONY O JAKIKOLWIEK NIEZGODNOŚCIACH.
- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [cm], RZĘDNE W [m].
- RYСУNEK OKREŚLA TYPOWE DETALE POŁĄCZEŃ I GABARYTY PROFILI, ABY POPRAWNIE WYKONAĆ KONSTRUKCJĘ STALOWĄ KONIECZNE JEST WYKONANIE RYSUNKÓW WARSZTATOWYCH I PRZEDKŁOŻENIE ICH DO AKCEPTACJI PRZEZ PROJEKTANTA KONSTRUKCJI.
- ZADASZENIE DOPUSZCZA SIĘ WYKONAĆ W TECHNOLOGII AUTORSKIEJ PRODUCENTÓW PRZEKRYĆ MODUŁOWYCH, NP. HUPRO

POZIOM PORÓWNAWCZY:	±0.00 = wg PA-B
STAL KONSTRUKCYJNA:	S355JR
BETON PODKŁADOWY I WYPEŁNIAJĄCY:	C8/10 (B10)
BETON:	C25/30 (B30)
OTULINA:	dł: 50 mm/ pozostałe:30mm
STAL ZBROJENIOWA:	A-IIIIN BSt500S/RB500W

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
<div>ARTI ARCH</div>	PRACOWNIA PROJEKTOWA SYLWIA MADEJSKA-MOSOR	1) ul. Kilińskiego 50, 33-240 Żabno, tel. 504 333 870
		2) ul. Mościckiego 47, 33-100 Tarnów NIP 9930590377 REGON: 361843397
TEMAT ZADANIA	BUDOWA NOWEGO BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z ZADASZENIEM O STAŁEJ KONSTRUKCJI ORAZ ZAPLECZA SANITARNO-SZATNIOWEGO Z ŁĄCZNIKIEM PRZYSZKOLE PODSTAWOWEJ W BĘDZIEMYŚLU WRAZ Z PRZEBUDOWĄ PRZEGRODY ZEWNĘTRZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ CELEM WYBICIA OTWORU DRZWIOWEGO	
LOKALIZACJA	DZIAŁKA NR 443/1, 443/2 OBREB 01, GMINA SĘDZISZÓW MAŁOPOLSKI	SKALA 1:100
NAZWA RYSUNKU	KONSTRUKCJA HALI ŁUKOWEJ - RZUT DACHU	NR RYS. K-04
BRANŻA	PROJEKTANT, SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEŃ	DATA 01.2024
ARCHITEKTURA PROJEKTANT	MGR INŻ. JAROSŁAW MAŁEK Upr. bud. nr PDK/0257/PWQK/21 do proj. w spec. kons-bud.	PODPIS
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. ANDRZEJ SOWA Upr. bud. nr MAP/0642/PWBKb/21 do proj. w spec. kons-bud.	PODPIS