



RZUT KONSTRUKCJI DACHU  
skala 1:200

- UWAGI OGÓLNE:
1. Elementy z drewna klejonego klasy GL24h zgodnie z PN-EN 14080
  2. Zabezpieczenie elementów drewnianych do stopnia niezapalności
  3. Elementy łącznikowe ze stali S355 ocynkowanej ogniowo
  4. Konstrukcja drewniana spełnia warunki nośności pożarowej R30

INWESTOR	MIASTO BYDGOSZCZ UL. JEZUICKA 1 85-102 BYDGOSZCZ
NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA WIELOFUNKCYJNEGO OBIEKTU SPORTOWEGO - HALI LEKKOATLETYCZNEJ I STRZELECTWA SPORTOWEGO, NA TERENIE KOMPLEKSU SPORTOWEGO "ZAWISZA" W RAMACH INWESTYCJI PN. "WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ BUDOWY WIELOFUNKCYJNEGO OBIEKTU SPORTOWEGO-HALI LEKKOATLETYCZNEJ I STRZELECTWA SPORTOWEGO, Z PEŁNYM PIERWSZYM WYPOSAŻENIEM INWESTYCYJNYM, NA TERENIE KOMPLEKSU SPORTOWEGO "ZAWISZA" PRZY UL. GDAŃSKIEJ 163 W BYDGOSZCZY".
LOKALIZACJA INWESTYCJI	KOMPLEKS SPORTOWY ZAWISZA UL. GDAŃSKA 163, BYDGOSZCZ. DZIAŁKA NR 4/22, obręb 0122
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Adam Kotarski ZAP/0148/P00K/13
SPRAWDZIŁ:	inż. Jakub Przeciorka ZAP/0007/P00K/08
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT KONSTRUKCJI DACHU
BRANŻA:	KONSTRUKCJA
DATA:	01.2018
SKALA:	1:200
NR RYSUNKU:	KD1
STADIUM:	PB
PODPIS:	