



UKŁAD DŻWIGARÓW W OSI 18  
skala 1:100

- 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/POOK/13	PODPIS:
SPRAWDZIŁ:	inż. Jakub Przepiórka ZAP/0007/POOK/08	
TYTUŁ RYSUNKU:	UKŁAD DŻWIGARÓW W OSI 18	
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	STADIUM: PB
DATA:	01.2018	NR RYSUNKU: KD4