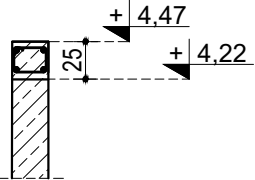


OPIS ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH

- Nadproże N3-24/40cm, dl=12,08m; zbrojenie: dołem 2xØ12, górą 2xØ12, strzemiona Ø6 o wym. 20/36 co 20 cm;
- Wieniec W2 pod murlatą, wym-24/25 cm, zbrojenie: dołem 2xØ12, górą 2xØ12, strzemiona Ø6 o wym 20/21 co 25 cm;
- Trzpień T1 24 / 40 cm, zbrojenie 4xØ12;
- Trzpień T2 24 / 108 cm, zbrojenie 12xØ12;
- Trzpień T3 24 / 24 cm, zbrojenie 4xØ12;
- Trzpień T4 24 / 31 cm, zbrojenie 4xØ12;

WIENIEC W2



W2 24x25 - L=33,0m

OZNACZENIA

- beton zbrojony (żelbet)
- beton niezbrojony
- (błoczek betonowy)

DK-dolna rzędna elementu

BETON	C20/25
BETON PODKŁAD.	C8/10
STAL ZBROJENIOWA	AIIIIN o f _{yk} =500MPa (np.RB500VV)
OTULINA POZIOMA	5CM
OTULINA PIONOWA	3CM

PRACOWNIA INŻYNIERSKA



RPROJEKT RAFAŁ DZIERZGOWSKI
email: biuro.projekt@wp.pldzierzgowski@gmail.com
tel: 608-381-391, www.rprojekt.net
NIP:758-19-90-099, REGON: 360278989
BIURO:
Ostrołęka, 07-410
ul. Sobieskiego 18

PROJEKT
TECHNICZNY

PROJEKT:
BUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA
AMFITEATRU

ADRES BUDOWY:
Dziatka nr 935 oraz część działki 937, obręb : 0033 Troszyn,
gm Troszyn, powiat: ostrołęcki

INWESTOR:
GMINA TROSZYN, ul. Juliusza Słowackiego 13,
07-405 Troszyn

tytuł rysunku:
RZUT KONSTRUKCYJNY PODDASZA

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Aleksander Wietrow	branża: konstrukcyjna	uprawnienia: 608/86/0s	podpis:
ASYSTENT PROJEKTANTA: inż. Rafał Dzierzowski	branża: konstrukcyjna	uprawnienia:	podpis:
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Katarzyna Żebrowska	branża: konstrukcyjna	uprawnienia:	podpis:
branża: konstrukcyjna	data: grudzień 2023	skala: 1 : 100	rewizja: 0
			nr rysunku: K5