



1. Beton: C25/30
2. Stal zbrojeniowa: A-IIIN (B500SP)
3. OTULINA: 3cm
4. W otworach ścienny o szerokości do 80 cm nadproże stanowiąc będzie pręt 2xØ12 zalany betonem.
5. Przed przystąpieniem do prac należy dokonać koordynacji międzybranżowej.

INWESTOR:
Gmina Międzyzylesie
pl. Wolności 1
57-530 Międzyzylesie

OBIEKT I ADRES:
Hala sportowa w Międzyzlesiu
jedn. ewid. Międzyzlesie,
obręb nr 020810_4.0001 Międzyzlesie

TEMAT:
Budowa hali sportowej w Międzyzlesiu
na działce nr 421/1

BRANŻA:
KONSTRUKCYJNA

TYTUŁ RYSUNKU:
RZUT KONSTRUKCJI PARTERU

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. ELŻBIETA OCHOCKA

upr. nr UAN-VIII 83861/136/82
spec. konstrukcyjna b.o.

SKALA:
1:100

NR RYSUNKU:	K0002
-------------	-------