



SLUPY

POZ. OBL. [CM]	ZBROJENIE PODŁUŻNE	STRZEMIONA
S1.0	30x40 8 # 16	ø8 co 24 cm CZTEROCIETE
S2.0	45x45 8 # 16	ø8 co 24 cm CZTEROCIETE
S3.0	40x40 8 # 16	ø8 co 24 cm CZTEROCIETE
S4.0	40x100 8 # 16	ø8 co 24 cm CZTEROCIETE

DOZBROJENIA PRĘTAMI, ZAGĘSZCZENIA STRZEMION PARYZ RYS. WYKONAWCZY

POZ. OBL. [CM]	WYMIARY ZBROJENIA	STRZEMIONA
PO1.0	30x40 3#16 2#16	ø8 co 24 cm CZTEROCIETE
PO2.0	24x35 3#16 2#16	ø8 co 27 cm CZTEROCIETE
PO3.0	30x50 3#16 2#16	ø8 co 27 cm CZTEROCIETE

DOZBROJENIA PRĘTAMI, ZAGĘSZCZENIA STRZEMION PARYZ RYS. WYKONAWCZY

POZ. OBL. [CM]	WYMIARY ZBROJENIA	STRZEMIONA
PO1.0	30x40 3#16 2#16	ø8 co 24 cm CZTEROCIETE
PO2.0	24x35 3#16 2#16	ø8 co 27 cm CZTEROCIETE
PO3.0	30x50 3#16 2#16	ø8 co 27 cm CZTEROCIETE

RYGIE STĘŻĄCE

POZ. OBL. [CM]	WYMIARY ZBROJENIA	STRZEMIONA
RG1.0	30x25 2#20 2#16	ø8 co 24 cm CZTEROCIETE
RG2.0	30x40 2#20 2#16	ø8 co 24 cm CZTEROCIETE
RG3.0	24x35 2#16 2#16	ø8 co 16 cm CZTEROCIETE

DOZBROJENIA PRĘTAMI, ZAGĘSZCZENIA STRZEMION PARYZ RYS. WYKONAWCZY

POZ. OBL. [CM]	WYMIARY ZBROJENIA	STRZEMIONA
SC1.1	20 KRZYŻOWO ø12 CO 15, HARGOZA 4#16	

DOZBROJENIA PRĘTAMI, ZAGĘSZCZENIA STRZEMION PARYZ RYS. WYKONAWCZY

ZESTAWIENIE PŁYT KANAŁOWYCH GRUBOŚCI 26,5 cm

1 SZTUKA	2 SZTUKI	1 SZTUKA	2 SZTUKI	1 SZTUKA	2 SZTUKI	6 SZTUKI	5 SZTUKI	64 SZTUKI
WB2_600	WB2_600	WB2_660	WB2_600	WB2_720	WB2_720	WB2_720	WB2_720	WB2_720

ZESTAWIENIE PŁYT KANAŁOWYCH GRUBOŚCI 24 cm

30 SZTUK	1 SZTUKA
96_910	96_910

ZESTAWIENIE BELEK ŻELBETOWYCH TYPU L-19

TYP	LIŚĆ (SZT.)
N/180	2

BETON B25 (C20/25)

STAL A-IIIN RB 500 W
STAL A-I S235-B
SPÓSOB WYKONANIA WIENCÓW OBRÓDOWYCH I WEWNĘTRZNYCH STROPU PREFABRYKOWANEGO ORAZ WYLEWEK ZAMARTO W PROJEKCIE WYKONAWCZYM

INWESTOR
Nazwa ZAMAWIA
Utworzenie Centrum Polimnologicznego dla Górników w Specjalistycznym Szpitalu Im. dra A. Sokolowskiego w Wąbrzynie oraz budowa budynku naukowo-dydaktycznego Specjalistycznego Szpitala Im. dra A. Sokolowskiego ul. Sokolowskiego 4, 58-309 Wąbrzych

NAZWA PROJEKTOWA
JEDNOSTKA PROJEKTOWA

MCW Studio
ul. Dąbowa 10/1 53-121 Wrocław
tel./fax +48 71 79-00-824
e-mail: studio.mcw@gmail.com

Biurowo
mgr inż. Jacek Kramlik
mgr inż. Dariusz Kramlik
ul. Międzyb. 74 66-608-20

STADIUM	DATA	WERSJA
PROJEKT BUDOWLANY	11-02-2011	14/K

PROJEKTANT	WYKONAWCA
mgr inż. Jacek Kramlik	MCW Studio
mgr inż. Sławomir Jagiełło	MCW Studio
mgr inż. Dominik Rogalski	MCW Studio