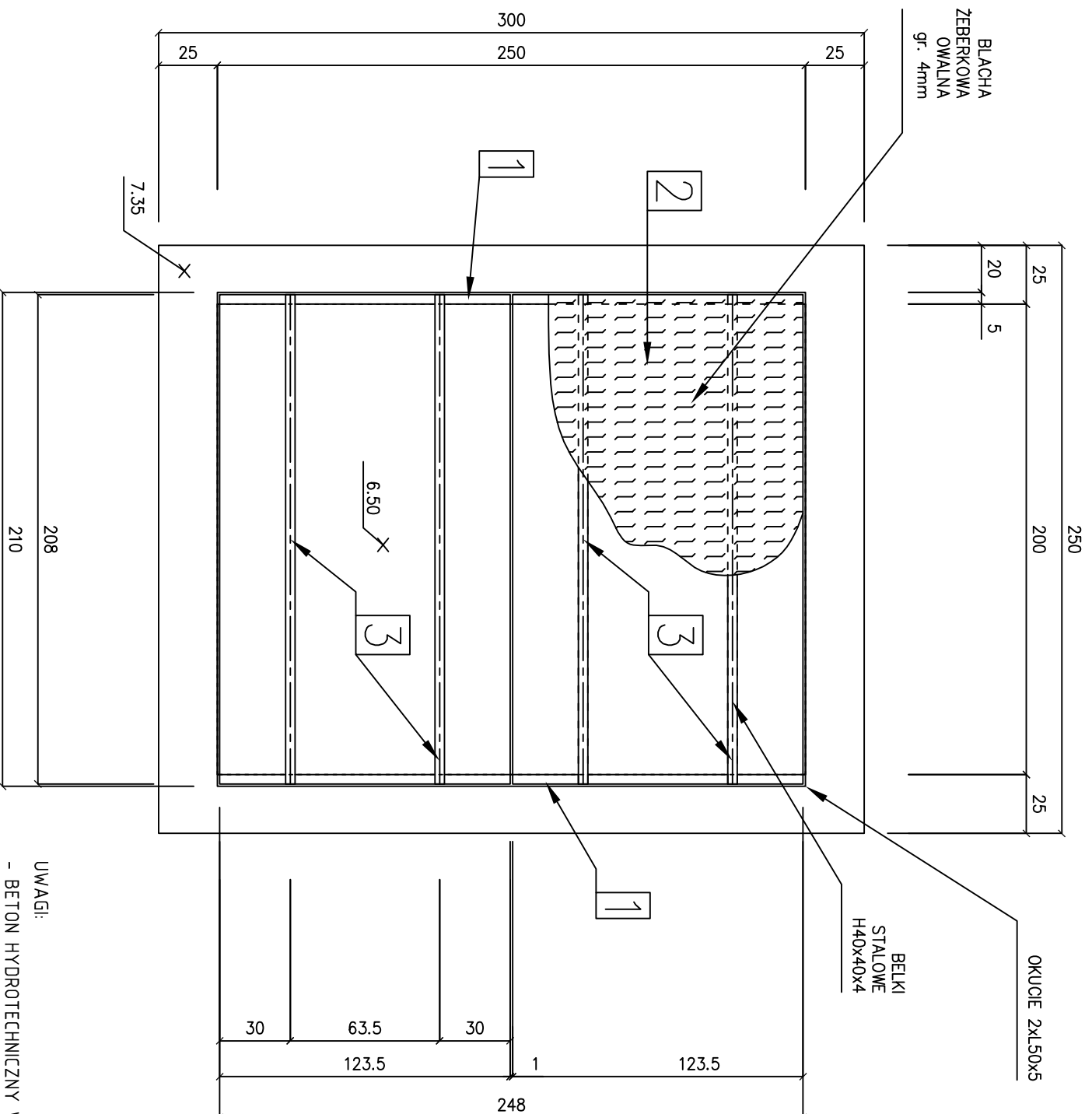
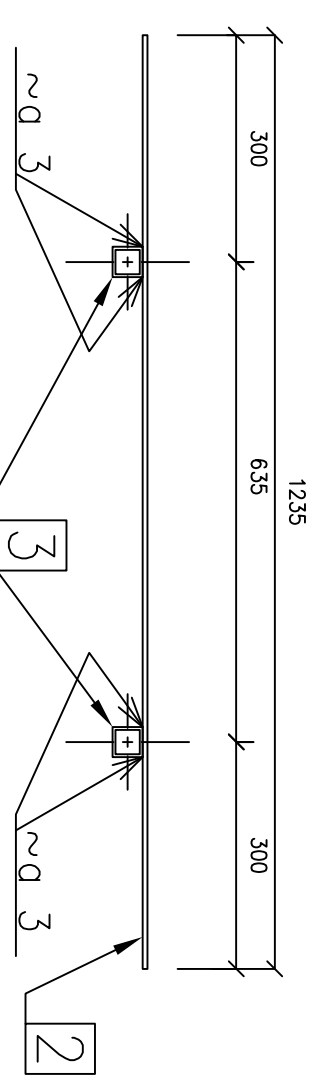


RZUT Z GÓRY
SKALA 1:25 (cm)

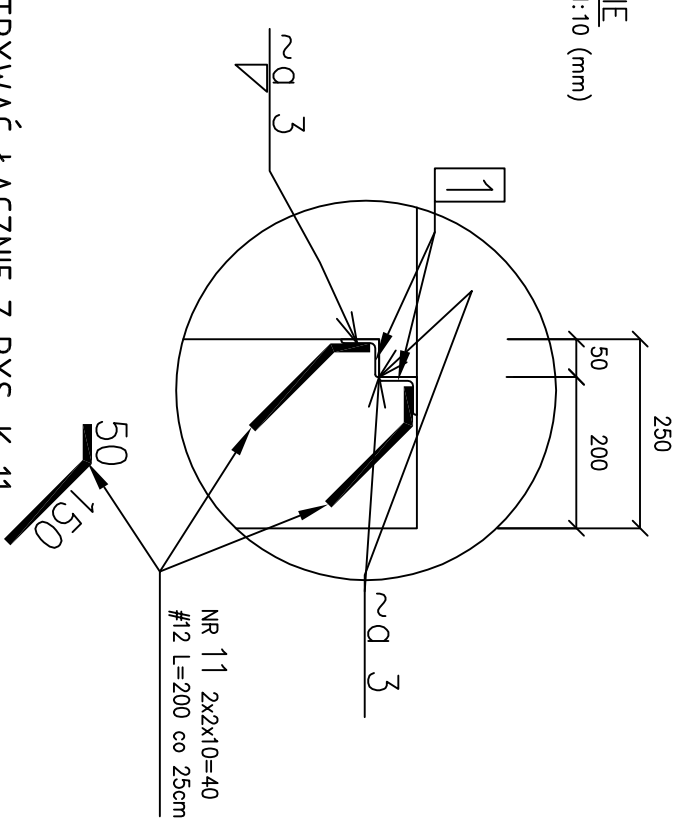


PRZYKRYCIE
SKALA 1:10 (mm)



ALTERNATYWNE PRZYKRYCIE MOŻE BYĆ WYKONANE
JAK W KOMPORZE TECHNOLOGICZNEJ

OKUCIE
SKALA 1:10 (mm)



ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. K-11

PRZEKROJE POKAZANO NA RYS. K-11

ZESTAWIENIE STALI KONSTRUKCYJNEJ, STAL S235JRG2

EL.	WYSZCZEGÓLNIENIE	DŁUGOŚĆ mm	LICZBA szt.	JEDNOSTKOWY kg/m	CIEŻAR ELEMENTU kg	CIEŻAR RAZEM kg
1	L 50x50x5	2500	4	3,770	9,425	37,70
2	BL 1235x2080x4		2		86,300	172,60
3	H 40x40x4	2080	4	3,970	8,258	33,03
					RAZEM	243,33

UWAGI:

- BETON HYDROTECHNICZNY WIBROWANY KLASY BH 25 O WODOSZCZELNO ŚCI W=8,
- SZWY ROBOCZE NIECKI MALOWAĆ OD ŚRODKA PREPARATEM XYPEX LUB MAXSEAL SUPER F-MY DRIZORO PASEM O SZEROKOŚCI 20 CM (PO 10 CM OD LINII SZWU)
- TAŚMA USZCZELNIAJĄCA SZWY ROBOCZE FIRMY "SIKA" LUB "TRICOSAL"
- PRZYGOTOWANIE SZWÓW ROBOCZYCH WG OPISU
- DO WYPEŁNIANIA OTWORÓW PO ŚCIAGACH SZALUNKÓW NALEŻY UŻYWAĆ SYSTEMOWEJ ZAPRAWY O WŁASNOŚCIACH BEZSKURCZOWYCH, ZAPEWNIAJĄCYCH USZCZELNIENIE PRZEJŚĆ.
- ELEMENTY DO ZABETONOWANIA WG ODRĘBNEGO PROJEKTU.
- USTYTUOWANIE WG PROJ. BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ.

±0.00 = 7,15 m npm

PAWEŁ TIEPŁOW - PRACOWNIA PROJEKTOWA

04-302 Warszawa, ul. Osowska 27 m.5
kom. 0-608-052-956

INWESTOR:

URZĄD GMINY USTRONIE MORSKIE
ul. Bolesława Chrobrego 88

TEMAT:

CENTRUM SPORTOWO-REKREACYJNE
w Ustroniu Morskim
KONSTRUKCJE NIECKI BASENOWYCH

GŁÓWNY PROJEKTANT: nr upr. St.-884/87 PODPIS
drch. PAWEŁ TIEPŁOW

PROJEKTANT: nr upr. St.-281/88
mgr inż. ZBIGNIEW PAWIAK

SPRAWDZIŁ: nr upr. St.-83/89 PODPIS
mgr inż. JACEK OKURAWSKI

BRANŻA:
HYDROTECHNICZNO-BUDOWLANA

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY SKALA: 1:25, 1:10

NAZWA RYSUNKU:

NR RYSUNKU:

KOMORA POMP
RYSUNEK BUDOWLANY K-10