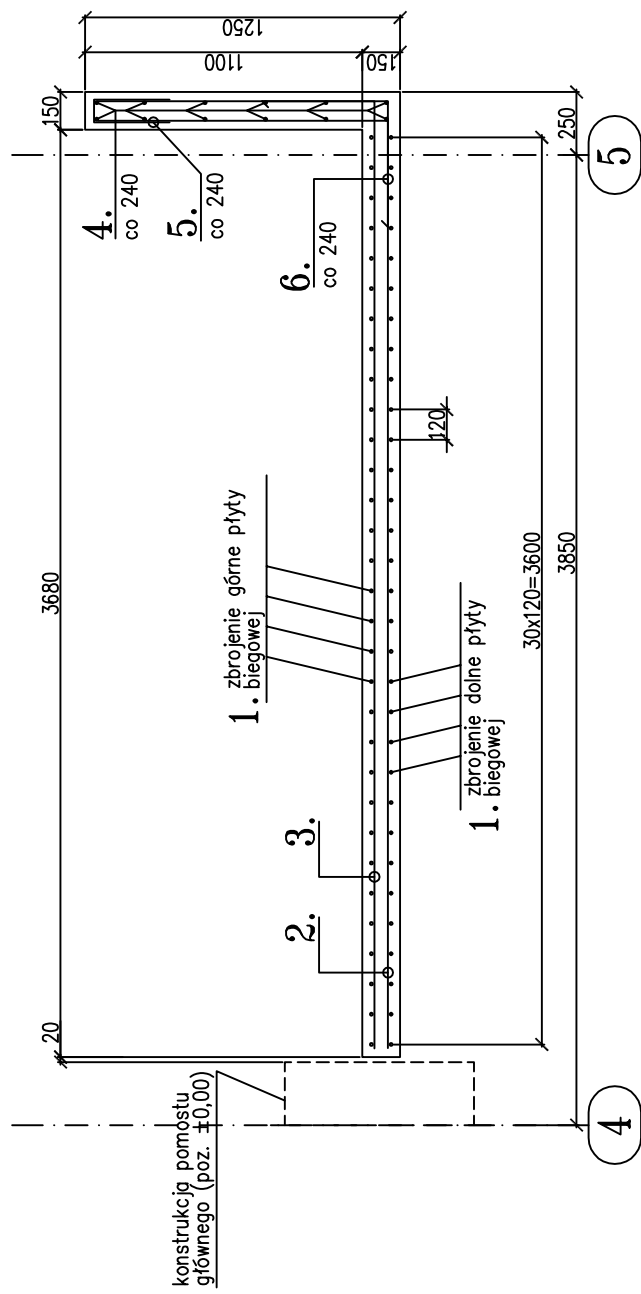
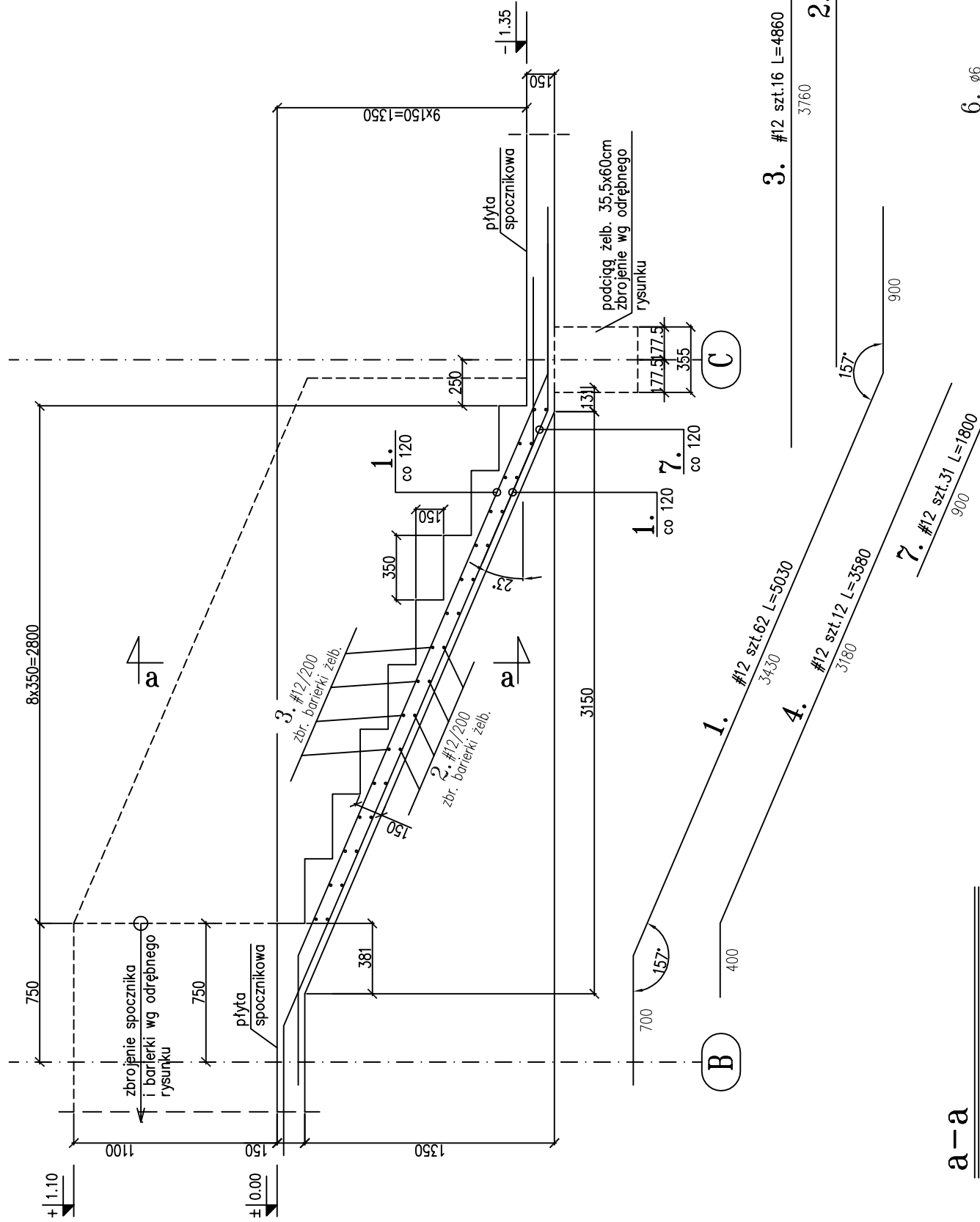



PŁYTA BIEGOWA GÓRNA

1:30



UWAGI:

1. WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.
2. STUPLINE ZBROJENIA GŁÓWNEGO: 30mm.
3. OŚCIEŻNIE SCHODÓW WYKONAĆ ZE SPADKIM $\sim 0,2\%$
4. SKIEROWANYM W STRONĘ, BEZ BARIERKI ŻELBETOWEJ.
5. PŁYTY BIEGOWA ŁĄCZYĆ MONOLITYCZNIE Z PRZYLE-
GAJĄCYMI PŁYTAMI SPOCZNIKOWYMI.
6. WZDŁUŻ KRAWĘDZI PŁYTY BIEGOWEJ BEZ BARIERKI
ŻELBETOWEJ, ZASTOSOWAĆ BARIERKI O KONSTRUKCJI
STAŁOWEJ. SŁUPKI BARIERKI MOCOWAĆ DO GÓRNEJ
POWIERZCHNI PŁYTY BIEGOWEJ NP. Z WYKORZYSTANIEM
KOTWIEK WKLEJANYCH.
7. ROZSTAW PRZETWÓR BARIERKI GŁÓWNEGO PŁYTY
BIEGOWEJ ORAZ BARIERKI ŻELBETOWEJ: 200mm.
8. DLA STRZEMIION I PĘTLI PODANO WYMIARY WEWNĘTRZNE.
POPUŚCZA SIĘ FAZOWANIE KRAWĘDZI BOCZNYCH
PŁYTY BIEGOWEJ, np. FAZOWANIE 15mm/45°
9. ZASTOSOWAĆ BETON SZCZELNY. KLASA
EKSPLOZJY: XS1 – KOROZJA WYBŁOCZANA CHLORKAMI
Z WODY MORSKIEJ. (WG PN-B-03264-2002).

		23/2015
NAVPRO HYDROTECHNIKA SP. Z O.O. DOKUMENTACJA PROJEKTOWA BUDOWY TARASU WIDOKOWO-WYPOCZYNKOWEGO Z ZEUSIEMEM NA PLACZE ZACHODNIA ZLOKALIZOWANEJ NA DZIALCE 1 OBRĘB 2 MIASTA KOŁOBRZEŃ		23/2015 <small>14.02.2015</small>
Tytuł rysunku:	PŁYTA BIEGOWA GÓRNA	23/2015 <small>14.02.2015</small>
Inwestor:	GMINA MIASTO KOŁOBRZEŃ UL. RATUŚZOWA 13, 78-100 KOŁOBRZEŃ	1:30 <small>14.02.2015</small>
Projektant:	mgr inż. Piotr Kłosowski upr. nr: BK1IF7342/1346/98	07 <small>14.02.2015</small>
Sprawdzający:	inż. Andrzej Nawrot upr. nr.: POM10224P/0060/07	01/2017r. <small>14.02.2017</small>

[illegible]

BETON C30/37 W8
STAL #:B 500 SP (A-IIIIN)
ø:St3S (A-I)

UWAGI:

1. WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.
2. STUPLINE ZBROJENIA GŁÓWNEGO: 30mm.
3. OŚCIEŻNIE SCHODÓW WYKONAĆ ZE SPADKIM $\sim 0,2\%$
4. SKIEROWANYM W STRONĘ, BEZ BARIERKI ŻELBETOWEJ.
5. PŁYTY BIEGOWA ŁĄCZYĆ MONOLITYCZNIE Z PRZYLE-
GAJĄCYMI PŁYTAMI SPOCZNIKOWYMI.
6. WZDŁUŻ KRAWĘDZI PŁYTY BIEGOWEJ BEZ BARIERKI
ŻELBETOWEJ, ZASTOSOWAĆ BARIERKI O KONSTRUKCJI
STAŁOWEJ. SŁUPKI BARIERKI MOCOWAĆ DO GÓRNEJ
POWIERZCHNI PŁYTY BIEGOWEJ NP. Z WYKORZYSTANIEM
KOTWIEK WKLEJANYCH.
7. ROZSTAW PRZETWÓR BARIERKI GŁÓWNEGO PŁYTY
BIEGOWEJ ORAZ BARIERKI ŻELBETOWEJ: 200mm.
8. DLA STRZEMIION I PĘTLI PODANO WYMIARY WEWNĘTRZNE.
POPUŚCZA SIĘ FAZOWANIE KRAWĘDZI BOCZNYCH
PŁYTY BIEGOWEJ, np. FAZOWANIE 15mm/45°
9. ZASTOSOWAĆ BETON SZCZELNY. KLASA
EKSPLOZJY: XS1 – KOROZJA WYBŁOCZA CHŁORKAMI
Z WODY MORSKIEJ. (WG PN-B-03264-2002).