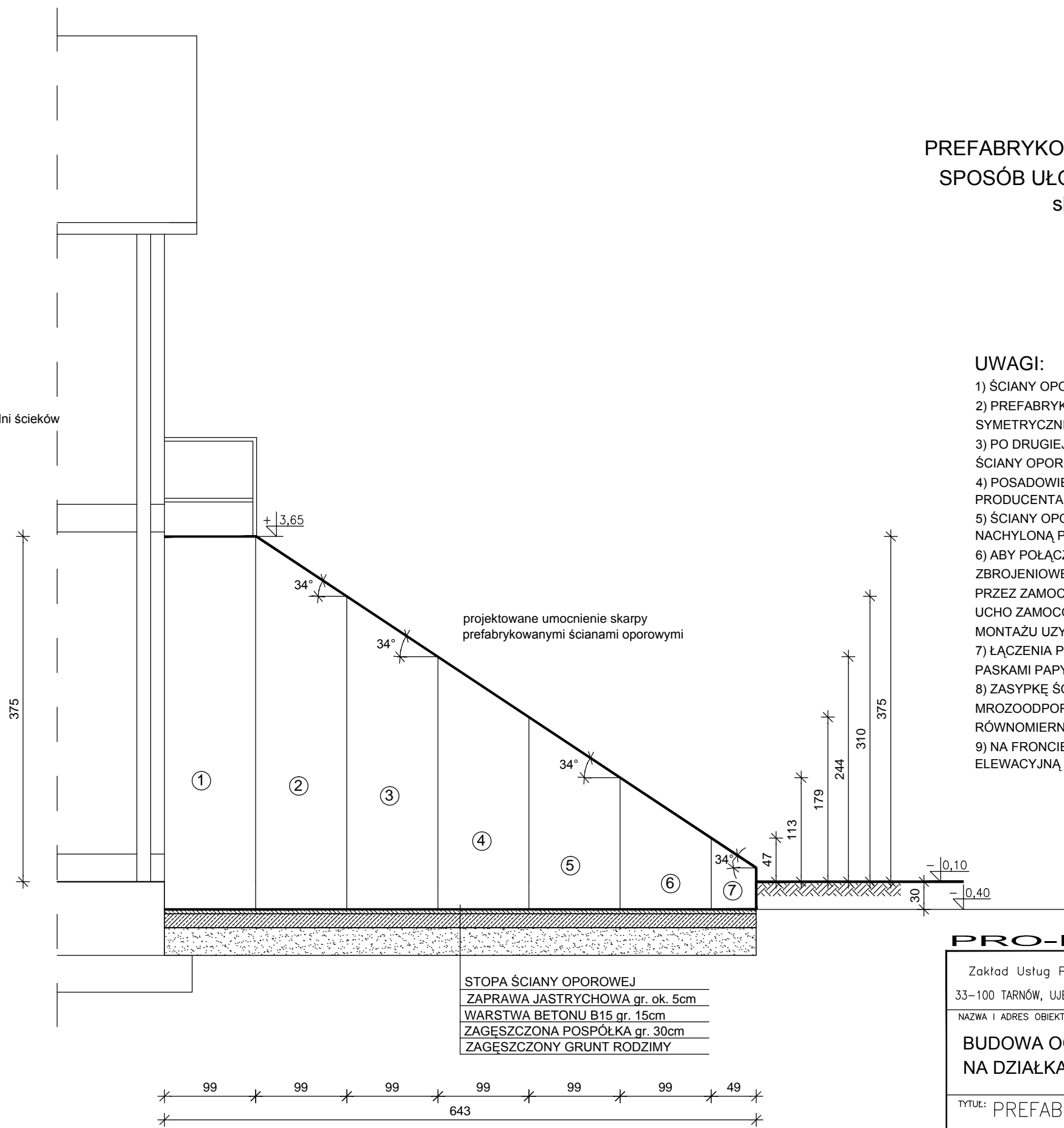


PREFABRYKOWANE ŚCIANY OPOROWE
SPOSÓB UŁOŻENIA PRZY BUDYNKU
skala 1:50

UWAGI:

- 1) ŚCIANY OPOROWE WYKONAĆ Z BETONU B30
- 2) PREFABRYKOWANE ŚCIANY OPOROWE NALEŻY UKŁADAĆ SYMETRYCZNIE PO OBU STRONACH BUDYNKU OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
- 3) PO DRUGIEJ STRONIE BUDYNKU NALEŻY WYKONAĆ PREFABRYKOWANE ŚCIANY OPOROWE W ODBICIU LUSTRZANYM
- 4) POSADOWIENIE ŚCIAN WYKONAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA PODANYMI NA rys. K17
- 5) ŚCIANY OPOROWE NALEŻY PREFABRYKOWAĆ Z GÓRNA KRAWĘDZIĄ NACHYLONĄ POD KĄTEM 34 STOPNI ZGODNIE Z NACHYLENIEM SKARPY
- 6) ABY POŁĄCZYĆ ŚCIANKI OPOROWE ZE SOBĄ NALEŻY UŻYĆ STALI ZBROJENIOWEJ ŻEBROWANEJ Ø14-16mm. PRĘTY NALEŻY PRZECIĄGNAĆ PRZEZ ZAMOCOWANE NA TYLNEJ STRONIE ŚCIANY USZY ORAZ PODOBNE UCHO ZAMOCOWANE W STOPIE ŚCIANY OPOROWEJ. WIEKSZĄ PEWNOŚĆ MONTAŻU UZYSKUJE SIĘ POPRZECZ ZAKLEPANIE USZU.
- 7) ŁĄCZENIA PŁYT OPOROWYCH OD STRONY TYLNEJ NALEŻY ZAKRYĆ PASKAMI PAPY SZEROKOŚCI ok. 20cm
- 8) ZASYPKĘ ŚCIAN OPOROWYCH NALEŻY WYKONAĆ Z MATERIAŁU MROZOODPORNEGO. GRUNT NALEŻY NANOSIĆ WARSTWAMI gr. ok. 30cm I RÓWNOMIERNIE ZAGĘSZCZAĆ
- 9) NA FRONCIE ŚCIAN OPOROWYCH NALEŻY WYKONAĆ WYPRAWĘ ELEWACYJNĄ JAK NA BUDYNKU OCZYSZCZALNI

projektowany budynek oczyszczalni ścieków



STOPA ŚCIANY OPOROWEJ
ZAPRAWA JASTRYCHOWA gr. ok. 5cm
WARSTWA BETONU B15 gr. 15cm
ZAGĘSZCZONA POSPÓŁKA gr. 30cm
ZAGĘSZCZONY GRUNT RODZIMY

PRO-IN-MAT®

Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwa Instalacji Sanitarnych PRO-IN-MAT
33-100 TARNÓW, UJEJSKIEGO 12, TEL. 627-26-37w. 11-16 e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
**BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW Q_{śrd}=275m³/d
NA DZIAŁKACH NR 209 i 210 W MIEJSCOWOŚCI BRZEŹNIO**

TYTUŁ: PREFABRYKOWANE ŚCIANY OPOROWE – SPOSÓB UŁOŻENIA PRZY BUDYNKU			SKALA: 1:50
PROJEKTANT: inż. PIOTR ŁABNO UPR.BUD.BUA–NB–8346/5/90 specjalność konstrukcyjno–budowlana	DATA: 06.2011	PODPIS:	NR RYS.: K20
OPRACOWAŁ: mgr inż. MAREK DOJKA	DATA: 06.2011	PODPIS:	NR STRONY
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. JÓZEF SZOSTAK UPR.BUD.BPP–8388/80/79 specjalność konstrukcyjno–budowlana	DATA: 06.2011	PODPIS:	