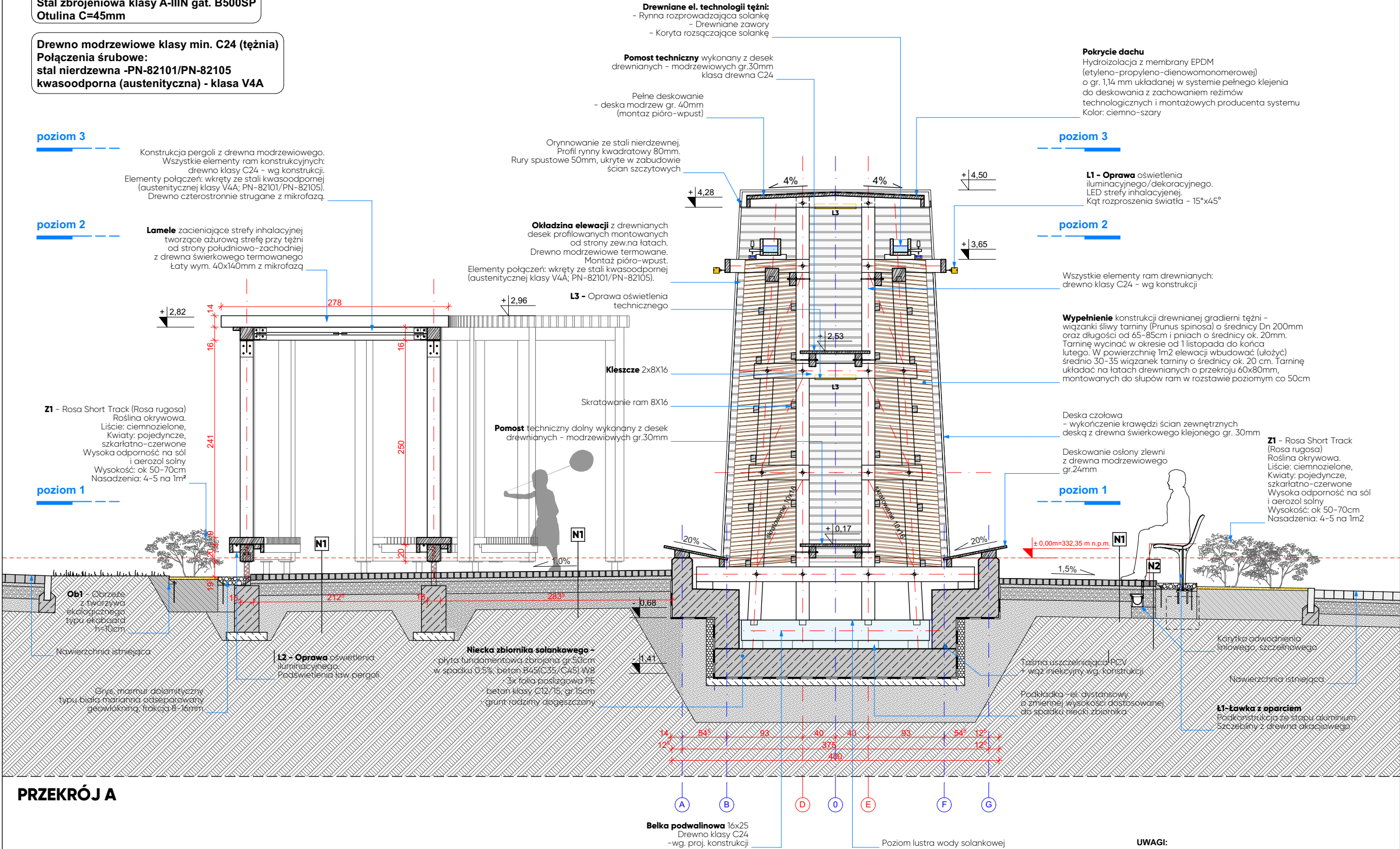


Poziom porównawczy: $\pm 0.00 = 332,35 \text{ m n.p.m.}$
Poziom posadowienia zbiornika: $-1,49 = 330,86 \text{ m n.p.m.}$
Poziom pos. rzapie zbiornika: $-2,40 = 329,95 \text{ m n.p.m.}$

Beton klasy C35/45,
wodoszczelny W8;
klasa ekspozycji XS2
Stal zbrojeniowa klasy A-IIIN gat. B500SP
Otulina C=45mm

Drewno modrzewiowe klasy min. C24 (tężnia)
Połączenia śrubowe:
stal nierdzewna -PN-82101/PN-82105
kwasoodporna (austenityczna) - klasa V4A



PRZEKRÓJ A

N2

Nawierzchnia z drobnowymiarowej kostki granitowej		
kostka granitowa czarna wym. 6-8cm / zasypka piaskowa	gr.6 cm	
podsyпка piaskowo-cementowa 4:1	4 cm	
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego		
stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm	15 cm	
pospółka	20 cm	
zagęszczone podłoże gruntowe		

N1

Nawierzchnia z drobnowymiarowej kostki granitowej		
kostka granitowa szara wym. 6-8cm / zasypka piaskowa	gr.6 cm	
podsyпка piaskowo-cementowa 4:1	4 cm	
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego		
stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm	15 cm	
pospółka	20 cm	
zagęszczone podłoże gruntowe		

UWAGI:

- Poziom +/- 0,00 odpowiada rzędnej 332,35m.npm.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branży konstrukcyjnej, sanitarnej i elektrycznej.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym projektu.
- Występujące w tekście nazwy i znaki towarowe użyto jedynie w celu określenia preferowanych standardów technicznych i materiałowych i/lub wyglądu oraz estetyki materiałów wykończeniowych.
- Preferowane w dokumentacji projektowej rozwiązania w zakresie zaprojektowanych i zastosowanych materiałów i technologii, należy traktować jako wzorcowe, które można zamienić i zastąpić innymi, wykazującymi równoważne parametry techniczne, w tym cechy fizyczne, mechaniczne, estetyczne itp.
- Każda propozycja zamiany przed skierowaniem do realizacji musi obligatoryjnie uzyskać akceptację inwestora i projektantów.
- Wszystkie użyte materiały, urządzenia i technologie powinny posiadać przewidziane prawem i odpowiednimi przepisami dopuszczenia, atesty oraz certyfikaty.

Generalny projektant:



TOIS
TECHNICZNA OBSŁUGA
INWESTYCJI SARKOWICZ
48-314 PAKOŚLAWICE
FRĄCZKÓW 37D/1
NIP: 7532217152
MAIL: sarkowiczpawel@interia.pl



logo
rytm

LOGORYTM PATRYK GRUSZKA
UL. NOWOWIEJSKIEGO 41/23
40-139 KATOWICE
NIP 634 260 90 49
REGON 241691664
TELEFON 660712264
MAIL: biuro.logorytm@gmail.pl

Branża konstrukcyjna:

CONSTE
ul.Żwirki i Wigury 65A
43-190 Mikołów

Branża sanitarna:

BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE GRAF
Grzegorz Głodzik
ul. Szpitalna 19D
44-194 Knurów

Branża elektryczna:

KRZYSZTOF ŻELASKO
ul. Zwycięzców 9/174
43-608 Jaworzno

Inwestor:

GMINA ANDRYCHÓW
URZĄD MIEJSKI W ANDRYCHOWIE
RYNEK 15
34-120 ANDRYCHÓW



Projekt:

BUDOWA TĘŻNI SOLANKOWEJ WRAZ Z
INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W
PARKU MIEJSKIM W ANDRYCHOWIE

DZ. NR EW.: 187, 1910, 1911,
OBRĘB EWID.: 0001, ANDRYCHÓW MIASTO

Faza projektu:

PROJEKT BUDOWLANY -
ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Skala:

1:50

Branża:

ARCHITEKTONICZNA

A

Data:

08.2025

Zespół projektowy:

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Dorota Lutogiewska
Nr upr.: 74/SŁOKK/2016/II

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. Aleksandra Matyszczyk
Nr upr.: 6/SŁOKK/2016

DOKUMENTACJA OBJĘTA PRAWAMI AUTORSKIMI
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO PROJEKTU I RYSUNKU NALEŻĄ DO
PRACOWNI PROJEKTOWEJ LOGORYTM PATRYK GRUSZKA LUB DO JEJ PARTNERÓW.
RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANY I UDOSTĘPNIANY BEZ ZGODY PRACOWNI.

DOKUMENTACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W PROGRAMIE ARCHICAD START EDITION

Rysunek:

TĘŻNIA - PRZEKRÓJ A

Numer:

PAB/82A/005