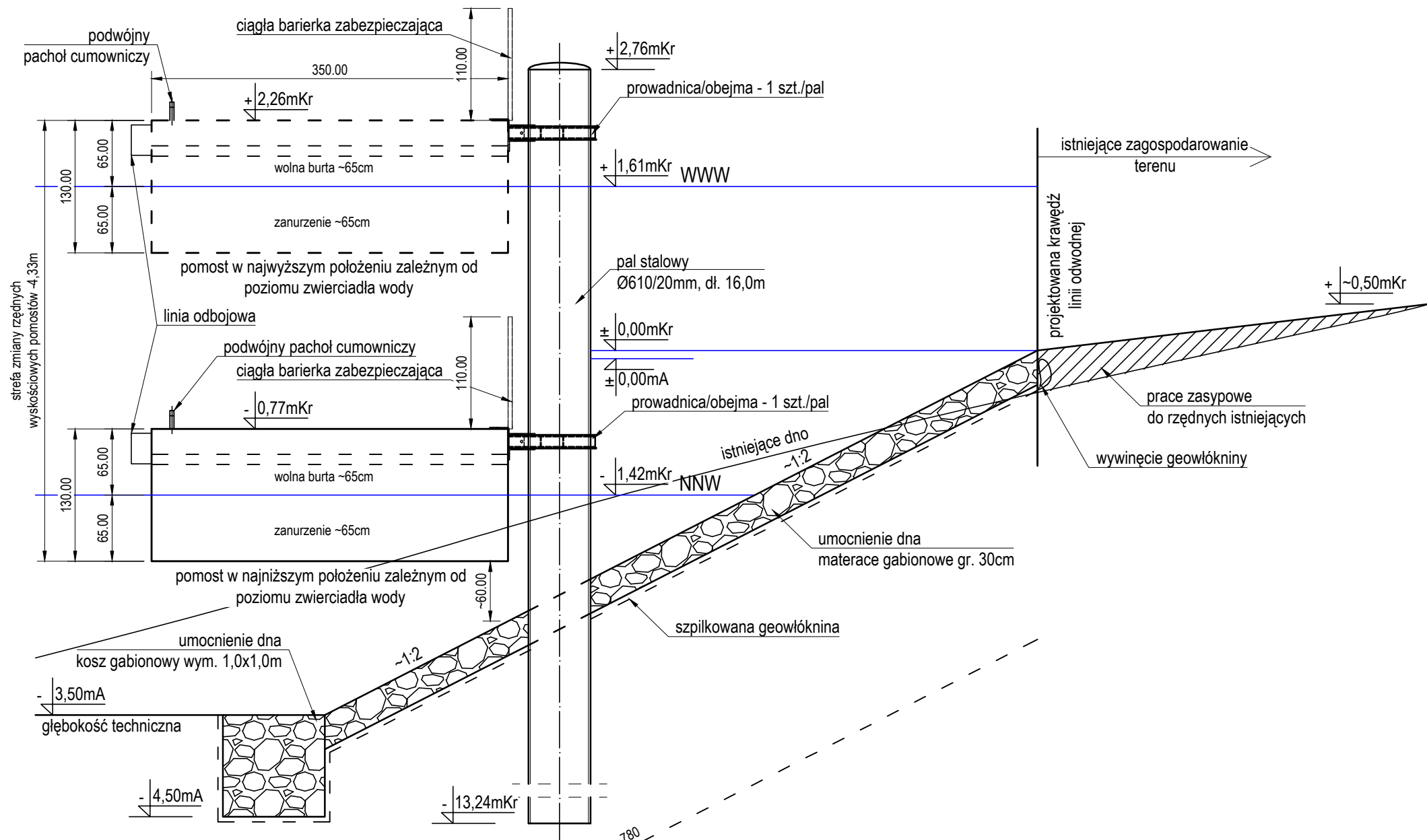
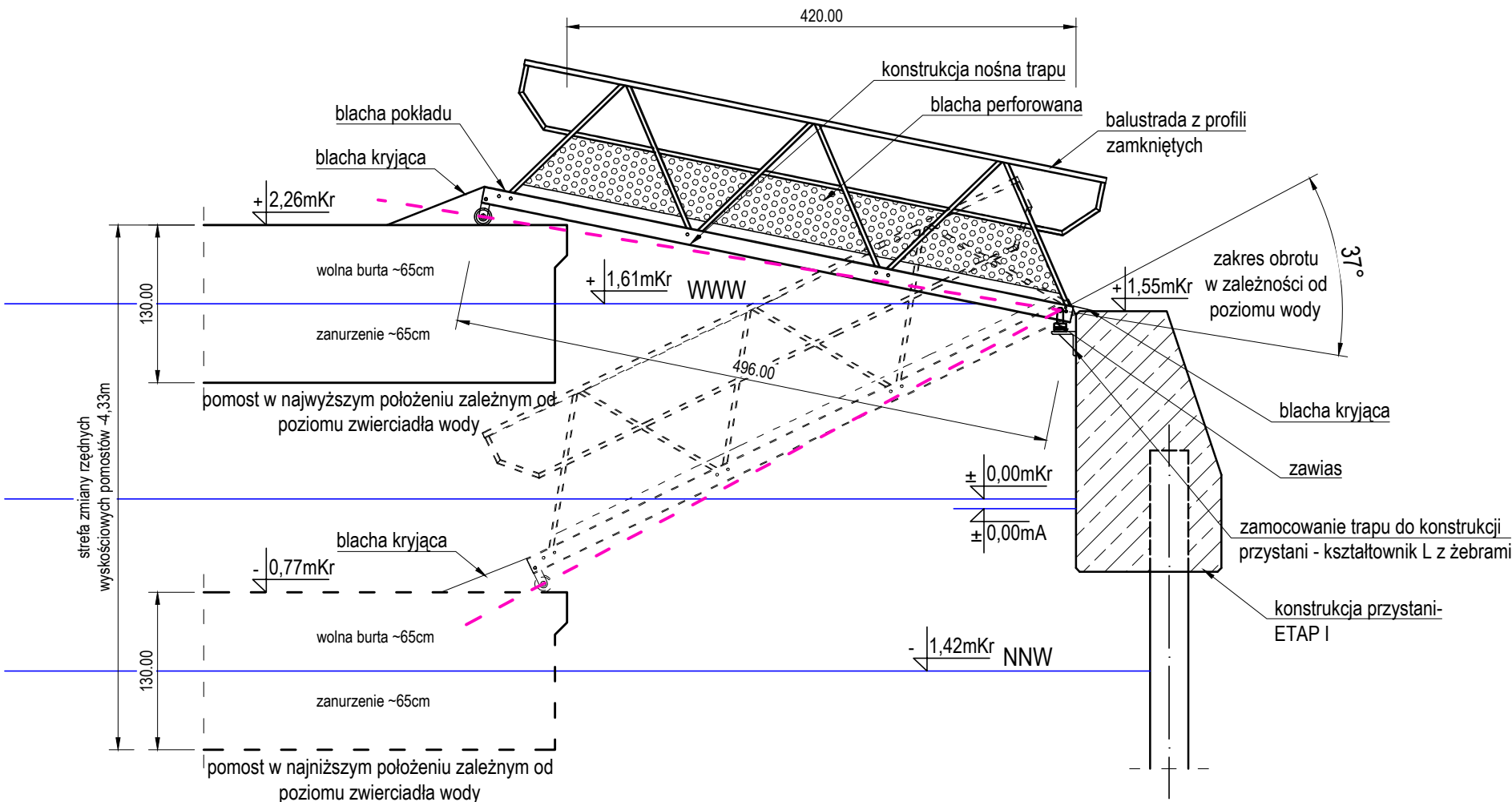


Przekrój projektowany B-B  
skala 1:50



Przekrój projektowany A-A  
skala 1:50



- Uwagi:
1. Wymiary podano w [cm];
  2. Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami zawartymi w Projekcie Budowlanym i Wykonawczym;
  3. Rozpatrywać łącznie z częścią opisową dokumentu;
  4. Pomosty należy demontować w okresie zimowym zgodnie z wytycznymi w części opisowej dokumentu;
  5. Ilości geowłókniny pod umocnienie dna wraz z pozostałymi składowymi umocnienia dna podano w Projekcie Wykonawczym.

<div><div>TRACTEBEL</div><div>ENGIE</div></div> <div>TRACTEBEL ENGINEERING S.A. ul. Dulebý 5, 40 833 Katowice POLSKA Tel. +48 32 358 88 88 fax. +32 358 88 00 te.pl@tractebel.engie.com tractebel-engie.com</div>	Projektował	mgr inż. Łukasz Żbikowski	konstrukcyjna	POM/0351/POOK/12		
	Opracował	mgr inż. Maciej Burdalski	konstrukcyjna			
	Sprawdził	mgr inż. Maciej Korzonek	konstrukcyjna	POM/0318/POOK/13		
		IMIE I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
		Full name	Speciality	Licence number	Signature	
Modernizacja przystani rybackiej w Karsiborze w celu poprawy bezpieczeństwa rybaków			009990	06.2017	1:50	0,3x0,6
PROJEKT BUDOWLANY			NUMER PROJEKTU	DATA	SKALA	FORMAT
			Project code	Date	Scale	Size
			KONSTRUKCYJNA		1/1	III
			BRANŻA TECHNICZNA	LICZBA ARK	TOM	
			Technical subdivision	No. sheet	Volume	
Przekroje - projektowane konstrukcje			5	1	-	-
			BIEŻĄCY NUMER RYSUNKU	ARKUSZ	REWIZJA	
			Running number	Sheet	rev.	

REWIZJA	DATA (R/L/D)	MODYFIKACJE (OPIS ZMIAN)	STATUS	OPRACOWAŁ	SPRAWDZIŁ	ZATWIERDZIŁ	WALIDACJA
rev.	Date (y/m/d)	Modifications	Status	Drawn	Checked	Approved	Validated

PROJEKT BUDOWLANY  
Przekroje - projektowane konstrukcje