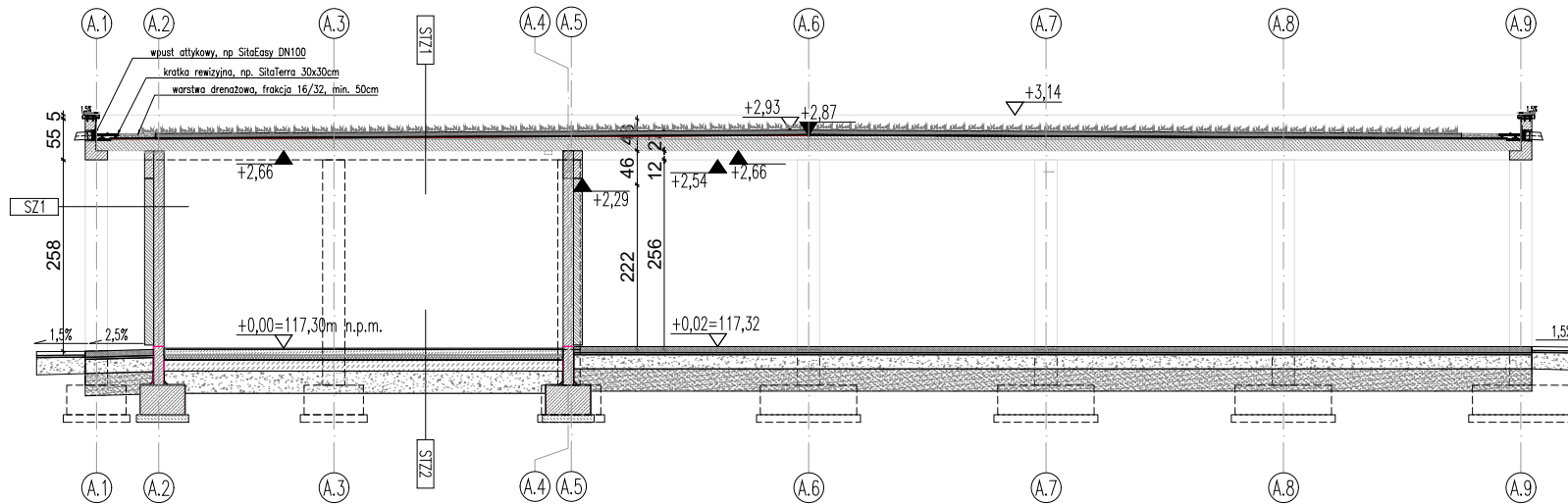
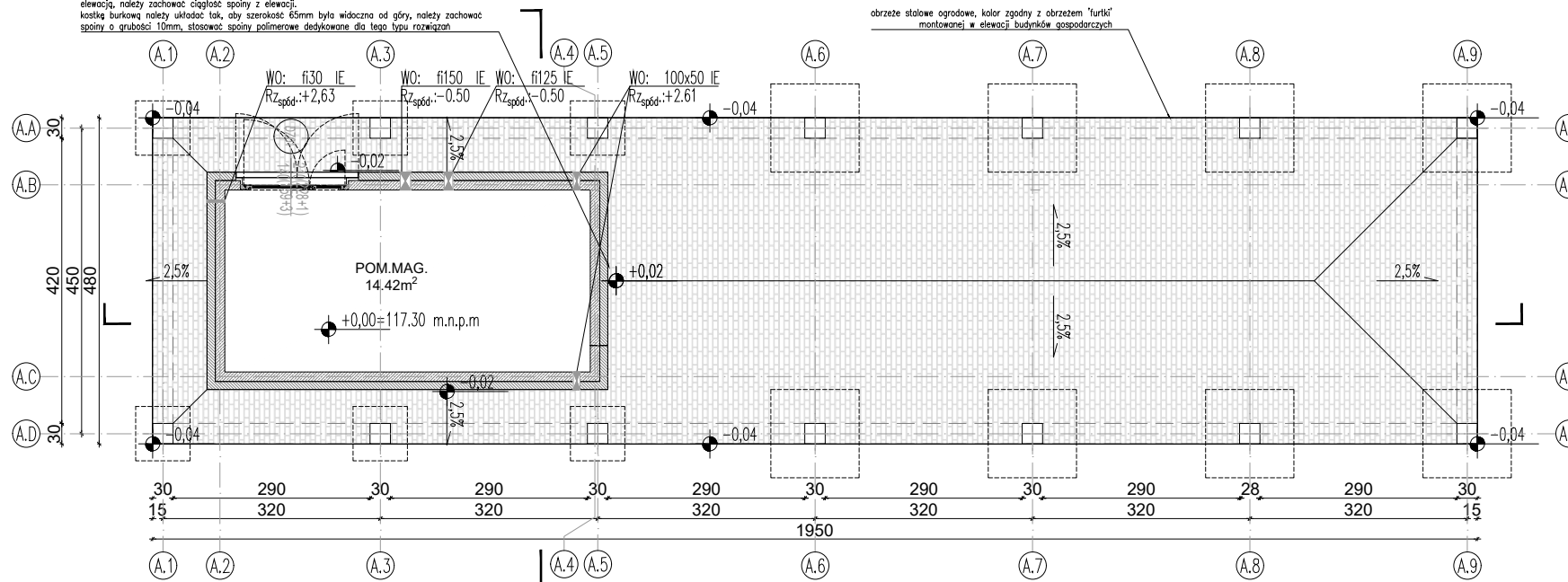


PRZEKRÓJ POPRZECZNY

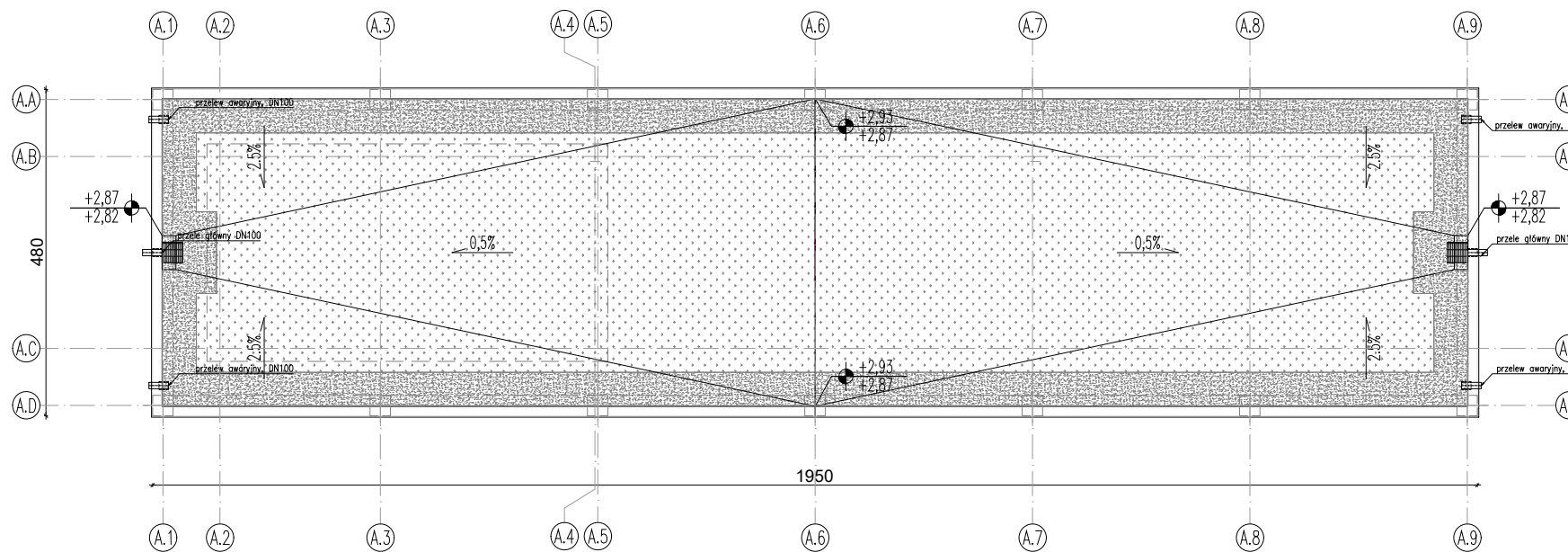


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

posadzka wykonana z kostki brukowej klinierowej 250x45x65mm, kolor i wiązanie cegły tożsame z elewacją, należy zachować ciągłość spoiny z elewacji.  
kostkę brukową należy układać tak, aby szerokość 65mm była widoczna od góry, należy zachować spoiny o grubości 10mm, stosować spoiny polimerowe dedykowane dla tego typu rozwiązań



RZUT PARTERU BUDYNEK A



RZUT DACHU

UWAGI OGÓLNE

- PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (DZ. U. 94.24.83 Z DNIA 04.02.94). WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWARTE W PROJEKcie STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORA PROJEKTU I NIE WOLNO ICH UŻYĆ PONOWNIE, KOPIOWAĆ I REPRODUKOWAĆ BEZ JEJ PISEMNEJ ZGODY
- ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER OBJEKTU WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANYM I POZOSTAŁYMI OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI I STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
- ZAKRES WYKONANIA I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH - ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ (WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO - MONTAŻOWYCH).
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO ZORGANIZOWANIA PLACU BUDOWY W SPOŚÓB SPEŁNIAJĄCY WSZYSTKIE WARUNKI BHP, SANEPID I PPOŻ. WSZYSCY PRACOWNICY POWINNI ZOSTAĆ PRZESZKOLENI W ZAKRESIE BHP I PRZEPISÓW PPOŻ.
- WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA TECHNOLOGICZNE I MATERIAŁOWE WINNY POSIADAĆ ODPowiedNIE CERTYFIKATY I ATESTY ORAZ POWINNY BYĆ WYKONYWANE ŚCIŚLE WG INSTRUKCJI PRODUCENTA.
- WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE POWINNY ZOSTAĆ WYKONANE ŚCIŚLE WEDŁUG ZALECEŃ I INSTRUKCJI PRODUCENTA.
- SZCZEGÓŁOWE ROZMIESZCZENIE WSZYSTKICH WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI W BUDYNKU WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
- WSZYSTKIE PROJEKTY INSTALACJI, WYPOSAŻENIA ORAZ MONTAŻU URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH NIE OBJĘTE ZAKRESEM PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO, WYMAGAJĄ UZGODNIENIA PRZEZ PROJEKTANTÓW LUB JEDNOSTKI PROJEKTOWE - BRANŻOWE ODPOWIEDZIALNE ZA W/W PROJEKTY, W INNYM WYPADKU AUTOR PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA W/W SYSTEMY I ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE.

OPRACOWANIE JEST KOMPLETNE Z PUNKTU WIDZENIA CELU, KTÓREMU MA SŁUżyć WERSJA PAPIEROWA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ JEST ZGODNA Z WERSJĄ ELEKTRONICZNĄ OPRACOWANIE ZOSTAŁO WYKONANE ZA POMOCĄ LICENCJONOWANEGO OPROGRAMOWANIA AUTOCAD

inwestor:

GMINA WROCLAW  
PL. NOWY TARG 1-8  
50-141 WROCLAW

MŁODZIEŻOWE CENTRUM SPORTU WROCLAW  
AL. I. J. PADEREWSKIEGO 35  
51-612 WROCLAW

projektant:

"3XA SP. Z O.O."  
AL. KASPROWICZA 63/1, 51-136 Wroclaw  
tel. 600 36 73 72, e-mail: LRESZKA@3XA.PL



obiekt:

BUDOWA MINITORU ŻUŻŁOWEGO ORAZ DWÓCH NOWYCH BUDYNKÓW GOSPODARCZYCH WRAZ Z ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO NA TERENIE STADIONU OLIMPIJSKIEGO

UL. PADEREWSKIEGO, WROCLAW  
DZIAŁKA NR 1/6, OBREB 0008 ZALESIE

temat:

BUDOWA MINITORU ŻUŻŁOWEGO ORAZ DWÓCH NOWYCH BUDYNKÓW GOSPODARCZYCH WRAZ Z ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO NA TERENIE STADIONU OLIMPIJSKIEGO

nr umowy:

nr projektu: 2334

UL. PADEREWSKIEGO WE WROCLAWIU, WOJ. DOLNOŚLĄSKIE  
DZIAŁKA NR 1/6, OBREB 0008 ZALESIE

PROJEKTANCI:

architektura i koordynacja:	nr uprawnień:	podpisy:
projektant: mgr inż. arch. ŁUKASZ RESZKA	27/2010/DJOJA	
sprawdzający: mgr inż. arch. MACIEJ KOWALUK	15/DSOKK/2012	
współpraca przy opracowaniu:		
mgr inż. arch. ANNA KASZUBA		
mgr inż. arch. JUSTYNA PATER		
konstrukcja:		
projektant: mgr inż. TOMASZ TOMASKA	287/DOŚ/14	
sprawdzający: mgr inż. LECH DEMSKI	DOŚ/0096/PWBKb/16	

stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY

branża: A

nr tematu: 2334 | oznaczenie: TŻ | faza: PW | branża: A | typ rys.: R | kodygn.: 100

rewizja: 00 | data: 30/06/2026

temat rysunku:

BUDYNEK GOSPODARCZY A- RZUTY I PRZEKROJE

skala: 1:100

nr planszy: A\_01