

POTWIERDZONO

POTWIERDZENIE PRZEZ PROJEKTANTA ZGODNOŚCI MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

UZGODNIONO

UZGODNIENIE Z RZECZOZNAWCĄ DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH

UZGODNIONO

UZGODNIENIE Z RZECZOZNAWCĄ DO SPRAW SANITARNOHIGIENICZNYCH

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

0m 10m 25m 50m

Skala 1:500

Na wniosek inwestora oraz za zgodą projektanta dopuszcza się stosowanie materiałów o parametrach nie gorszych niż projektowane.

Roboty budowlane należy wykonywać na podstawie projektu wykonawczego.

PODSTAWY OPRACOWANIA:

- Umowa z inwestorem.
- Aktualna mapa do celów projektowych.
- Obowiązujący miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego obrębu Jerzykowo, gmina Pobiedziska - dz. nr 247/2, 248 i 140/1 zatwierdzony Uchwałą Nr LXI/557/2018 Rady Miejskiej Gminy Pobiedziska z dnia 16.07.2018 r.

OZNACZENIA:

- GRANICA DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ
- GRANICA TERENU INWESTYCJI
- OBZAR ODZIAŁYWANIA INWESTYCJI
- NIEPRZEKRACZAJĄCA LINIA ZABUDOWY ZGODNIE Z MPZP
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA PRZEZNACZENIE TERENU ZGODNIE Z MPZP
- DROGA POŻAROWA
- PROJEKTOWANY BUDYNEK CENTRUM KAJAKARSTWA
- IŁOŚĆ KONDYGNACJI W BUDYNKU
- ISTNIEJĄCE OGRODZENIE TERENU
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE TERENU
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
- PROJEKTOWANE UTWARDZENIE NAWIERZCHNI KOMUNIKACJI PIESZEJ
- PROJEKTOWANE UTWARDZENIE NAWIERZCHNI KOMUNIKACJI KOŁOWEJ
- PROJEKTOWANE UTWARDZENIE NAWIERZCHNI MIEJSC POSTOJOWYCH
- PROJEKTOWANE UTWARDZENIE Z PŁYT BETONOWYCH PREFABRYKOWANYCH
- ELEMENTY PRZEZNACZONE DO DEMONTAŻU I USUNIĘCIA
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODY
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI
- PROJEKTOWANA WLZ ELEKTROENERGETYCZNA
- PROJEKTOWANE MIEJSCA PRZEZNACZONE DO SKŁADOWANIA ODPADÓW

LP.	NAZWA	STAN ISTNIEJĄCY	STAN PROJEKTOWANY
1	Pow. terenu inwestycji	4 440 m ²	4 440 m ²
2	Pow. zabudowy (Pz) - ISTNIEJĄCA ZABUDOWA - PROJEKTOWANA ZABUDOWA	24 m ² 24 m ² 0 m ²	485,78 m ² 24 m ² 461,78 m ²
3	Pow. biologicznie czynna	4238 m ²	2 940,22 m ²
4	Pow. utwardzeń, placów, chodników, dojazdów oraz terenów sportowych i rekreacyjnych	138 m ² - NAWIERZCHNIA UTWARDZONA - ISTNIEJĄCA SCENA RAZEM = 138 m ² w tym nawierzchnia utwardzona = 138 m ²	138 m ² - NAWIERZCHNIA UTWARDZONA - ISTNIEJĄCA SCENA 265 m ² - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA KOMUNIKACJI PIESZEJ 367 m ² - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA KOMUNIKACJI KOŁOWEJ 186 m ² - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA MIEJSCA POSTOJOWEJ 58 m ² - PROJEKTOWANE UTWARDZENIE PŁYT BETONOWYCH PREFABRYKOWANYCH RAZEM = 1 014 m ² w tym nawierzchnia utwardzona = 1 014 m ²
5	Wsk. zabudowy	0,0054 = 0,54 %	0,1094 = 10,94 %
6	Wsk. intens. zabudowy	0,0054 = 0,54 %	0,1094 = 10,94 %
7	Wsk. pow. biol. czynnej	0,9546 = 95,46 %	0,6622 = 66,22 %

BILANS MIEJSC POSTOJOWYCH:

LP.	NAZWA	STAN ISTNIEJĄCY	STAN PROJEKTOWANY
1	Miejsca postojowe dla samochodów osobowych	należy zapewnić minimum 3 miejsca postojowe na każde 100m ² powierzchni użytkowej	13 stanowisk postojowych - w tym 2 stanowiska postojowe przeznaczone dla osób niepełnosprawnych



ATELIER ARCHITECTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec biuro@aarz.pl tel: 514492382

BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
ZT	PW	1:500	Z01

NAZWA I ADRES ZADANIA DATA 17 MARZEC 2021

Budowa budynku edukacyjnego użyteczności publicznej, polegająca na budowie nowego budynku, wraz z instalacjami wewnętrznymi oraz roboty budowlane polegające na kompleksowym zagospodarowaniu działki tj. budowie utwardzeń nawierzchni komunikacji pieszej i kołowej, utwardzonego miejsca na odpady stałe, wykonaniu przyłącza wodno-kanalizacyjnego, sieci elektroenergetycznej, w ramach zadania „Budowa Centrum Kajakarstwa w Jerzykowie”

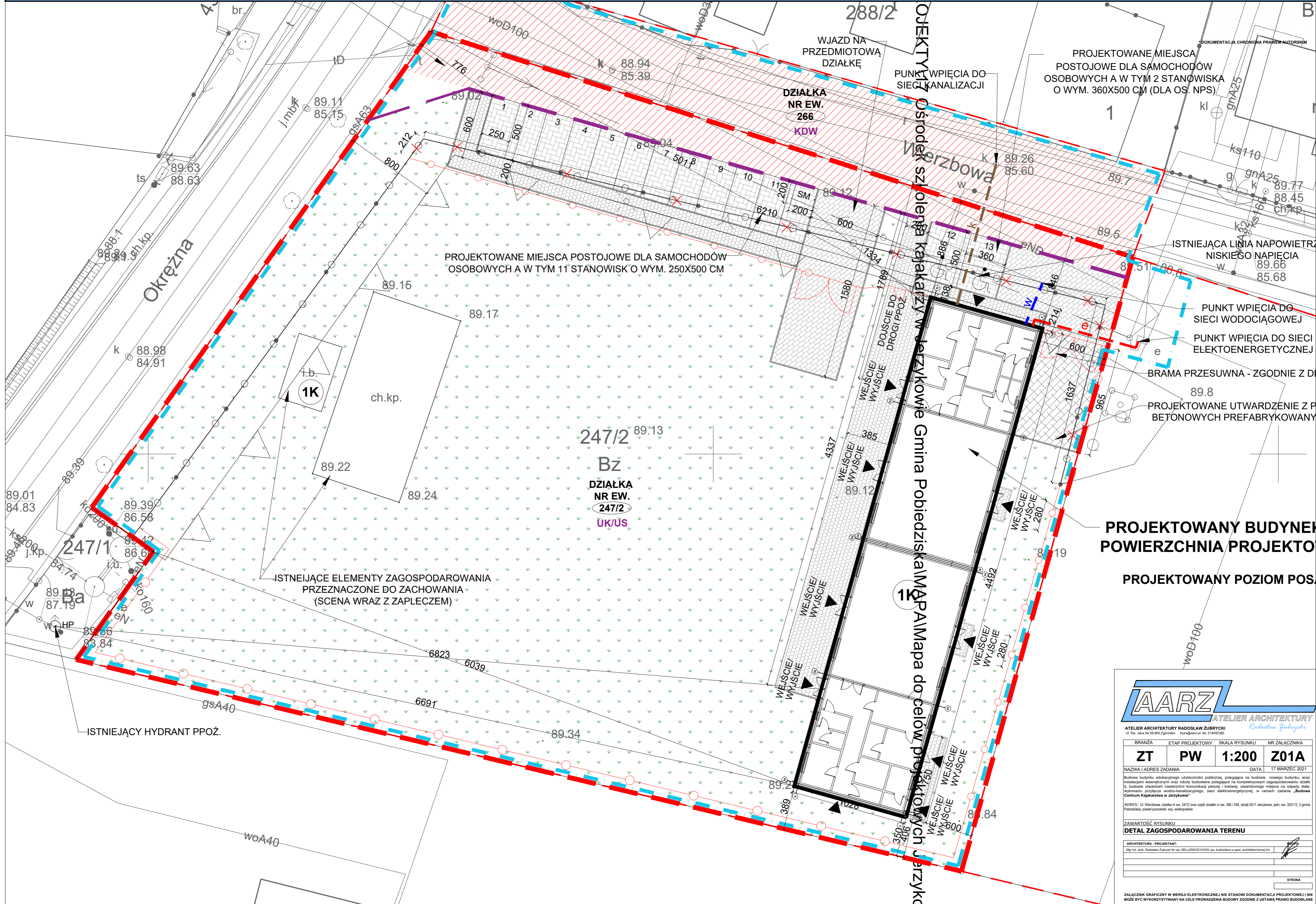
ADRES: Ul. Wierzbowa, działka nr ew. 247/2 oraz część działek nr ew. 266 i 248, obręb 0111 Jerzykowo, jedn. ew. 303112_5 gmina Pobiedziska, powiat zgorzelecki, woj. wielkopolskie

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

ARCHITECTURA - PROJEKTANT:	Mgr inż. arch. Radosław Zubrycki Nr upr. 661.uCRK0214GVJ upr. budowlana w spec. architektonicznej bto
BRANŻA DROGOWA - PROJEKTANT:	Mgr inż. Krzysztof Czapliński Nr upr. 10605DUW w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń
INSTALACJE ELEKTRYCZNE - PROJEKTANT:	Mgr inż. Marek Kamiński Nr upr. 176787 oraz 2116950 upr. budowlana w spec. instalacyjno-ryzykowej bto
INSTALACJE SANITARNE - PROJEKTANT:	Mgr inż. Marek Kamiński Nr upr. 2811D0505 upr. budowlana w spec. instalacyjno-ryzykowej bto

STRONA

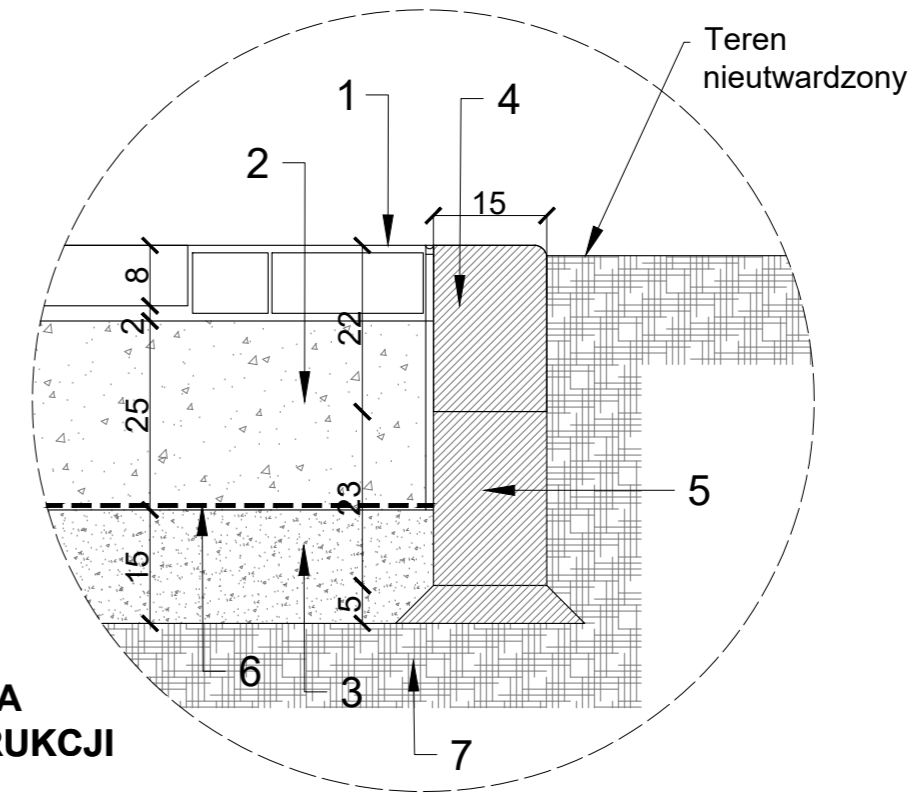
ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY W WERSIE ELEKTRONICZNYM NIE STANOWI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE



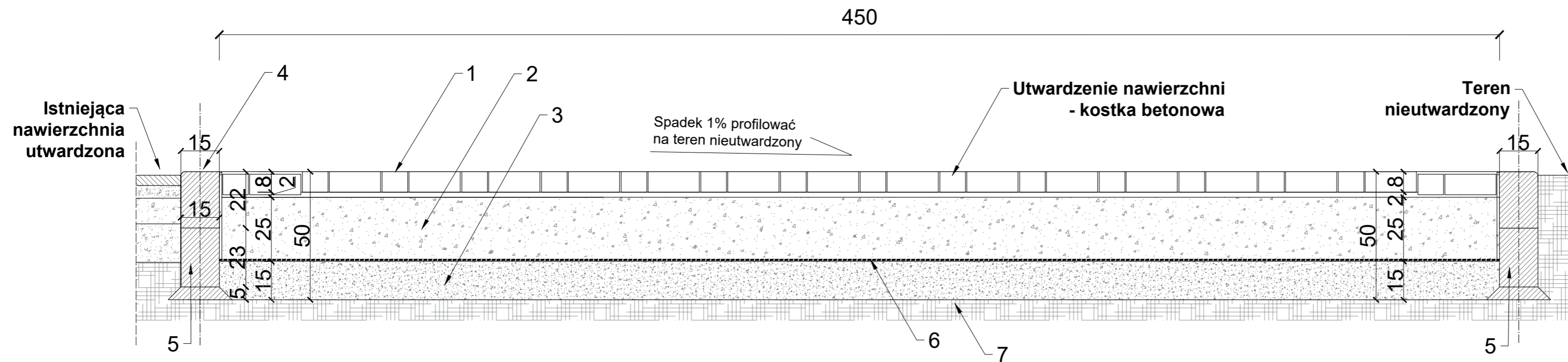
PROJEKTOWANY BUDYNEK
POWIERZCHNIA PROJEKTOWANA
PROJEKTOWANY POZIOMY POSADZENIE



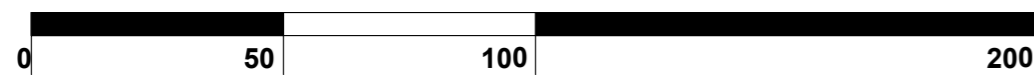
ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec biuro@aarz.pl tel: 514492382		DATA 17 MARZEC 2021	
BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
ZT	PW	1:200	Z01A
NAZWA I ADRES ZADANIA			
Budowa budynku edukacyjnego użyteczności publicznej, polegająca na budowie nowego budynku, wraz z instalacjami wewnętrznymi oraz roboty budowlane polegające na kompleksowym zagospodarowaniu działki 5, budowa utwardzeń nawierzchni komunikacji pieszej i kolowej, utwardzonego miejsca na odpady stałe, wykonaniu przyłącza wodno-kanalizacyjnego, sieci elektroenergetycznej, w ramach zadania „Budowa Centrum Kajakarstwa w Jerzykowie”			
ADRES: Ul. Wierzbowa, działka nr ew. 247/2 oraz część działek nr ew. 266 i 248, obręb 0011 Jerzykowo, jedn. ew. 30312, 5 gmina Pobiedziska, powiat poznański, woj. wielkopolskie			
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU			
DETAL ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:			
Mjr inż. arch. Radosław Zubrzycki Nr upr. 66/LuCRK/2014/GW upr. budowlane w spec. architektonicznej bto			
STRONA			



DETAL KRAWĘŻNIKA
PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI
SKALA 1:10



DETAL A - UTWARDZENIE NAWIERZCHNI MIEJSC POSTOJOWYCH
PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI
SKALA 1:15



Na wniosek inwestora oraz za zgodą projektanta dopuszcza się stosowanie materiałów o parametrach nie gorszych niż projektowane. Roboty budowlane należy wykonywać na podstawie projektu wykonawczego.

OBJAŚNIENIA OZNACZEŃ CYFROWYCH:

1. Kostka betonowa prefabrykowana 8/10 cm
2. Podbudowa zasadnicza z tłucznią gruboziarnistego
3. Warstwa filtracyjna (piasek drobnoziarnisty)
4. Krawężnik drogowy 15x22cm
5. Podbudowa betonowa - beton B15
6. Geowłóknina
7. Grunt stabilizowany mechanicznie 2x

AARZ
ATELIER ARCHITEKTURY
Radosław Zubrzycki

ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec biuro@aarz.pl tel: 514492382

BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
ZT	PW	1:15/10	Z02

NAZWA I ADRES ZADANIA DATA 17 MARZEC 2021

Budowa budynku edukacyjnego użyteczności publicznej, polegająca na budowie nowego budynku, wraz z instalacjami wewnętrznymi oraz roboty budowlane polegające na kompleksowym zagospodarowaniu działki tj. budowie utwardzeń nawierzchni komunikacji pieszej i kolowej, utwardzonego miejsca na odpady stałe, wykonaniu przyłącza wodno-kanalizacyjnego, sieci elektroenergetycznej, w ramach zadania „Budowa Centrum Kajakarstwa w Jerzykowie”

ADRES: Ul. Wierzbowa, działka nr ew. 247/2 oraz część działek nr ew. 266 i 248, obręb 0011 Jerzykowo, jedn. ew. 303112, 5 gmina Pobodziska, powiat poznański, woj. wielkopolskie

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU
DETAL ROZWIĄZAŃ

ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:
Mgr inż. arch. Radosław Zubrzycki Nr upr. 661.LCOKK0014/GW/ucp. budowlane w spec. architektonicznej b/c

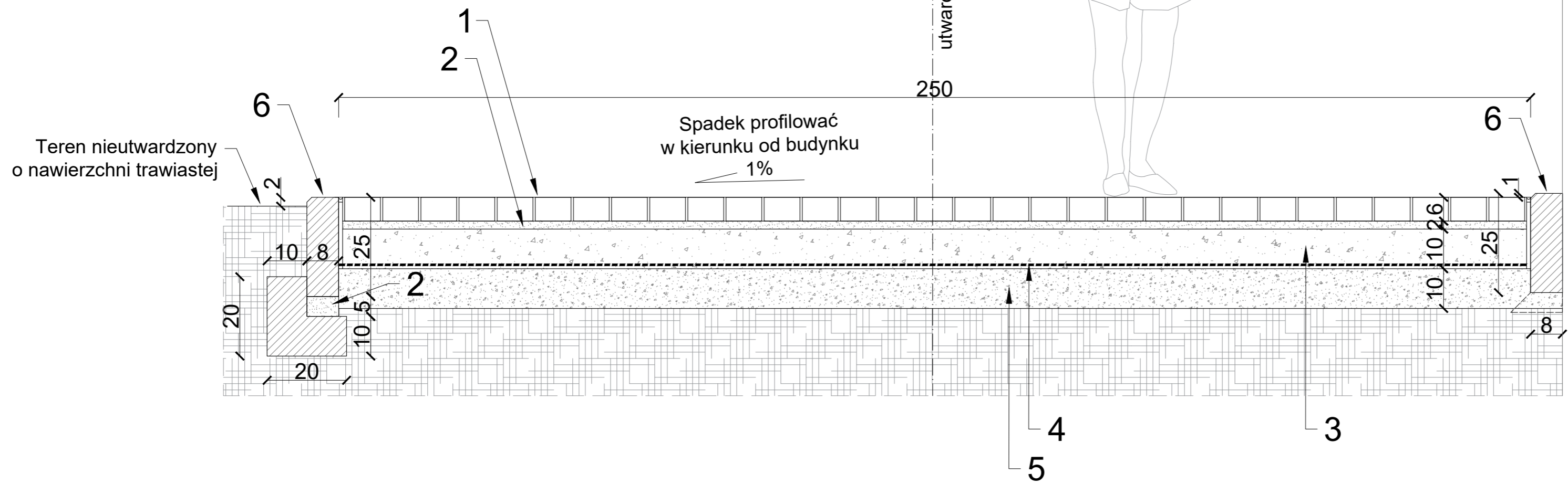
BRANŻA DROGOWA - PROJEKTANT:
Mgr inż. Krzysztof Czapliński Nr upr. 10600/DUW w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń

STRONA

ZALĄCZNIK GRAFICZNY W WERSJI ELEKTRONICZNEJ NIE STANOWI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE

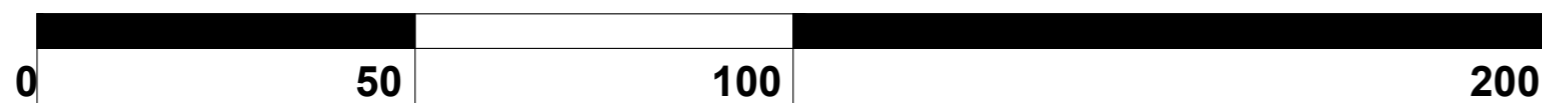
OBJAŚNIENIA OZNACZEŃ CYFROWYCH:

1. Kostka betonowa prefabrykowana gr. 6 cm
2. Podsypka cementowo - piaskowa 1:4
3. Podbudowa zasadnicza z tłuczni gruboziarnistego
4. Geowłóknina
5. Warstwa filtracyjna (piasek drobnoziarnisty)
6. Obrzeże betonowe 8x25cm
7. Podbudowa betonowa - beton B10



Ściana zewnętrzna projektowanego budynku

**DETAL B - UTWARDZENIE NAWIERZCHNI
CIĄGÓW PIESZYCH
PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI
SKALA 1:10**



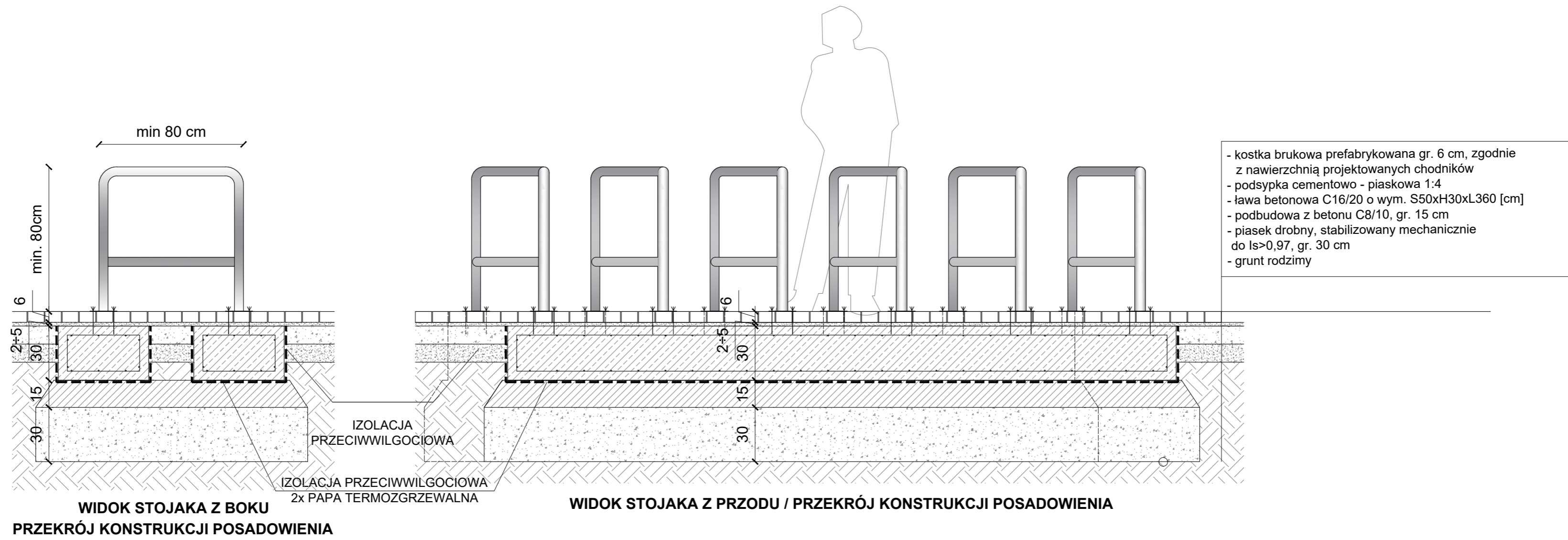
*Na wniosek inwestora oraz za zgodą projektanta dopuszcza się stosowanie materiałów o parametrach nie gorszych niż projektowane.
Roboty budowlane należy wykonywać na podstawie projektu wykonawczego.*



ATELIER ARCHITECTURY
Radosław Zubrycki

Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec biuro@aarz.pl tel: 514492382

BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
ZT	PW	1:10	Z03
NAZWA I ADRES ZADANIA			DATA
Budowa budynku edukacyjnego użyteczności publicznej, polegająca na budowie nowego budynku, wraz z instalacjami wewnętrznymi oraz roboty budowlane polegające na kompleksowym zagospodarowaniu działki tj. budowie utwardzeń nawierzchni komunikacji pieszej i kolowej, utwardzonego miejsca na odpady stałe, wykonaniu przyłącza wodno-kanalizacyjnego, sieci elektroenergetycznej, w ramach zadania „Budowa Centrum Kajakarstwa w Jerzykowie”			17 MARZEC 2021
ADRES: Ul. Wierzbowa, działka nr ew. 247/2 oraz część działek nr ew. 266 i 248, obręb 0111 Jerzykowo, jedn. ew. 303112_5 gmina Pobożna, powiat zgorzelecki, woj. wielkopolskie			
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU			
DETAL ROZWIĄZAŃ			
ARCHITECTURA - PROJEKTANT:			
Maj nr. arch. Radosław Zubrycki Nr upr. 661.uCRK/2014/GW upr. budowlane w spec. architektonicznej b/c			
BRANŻA DROGOWA - PROJEKTANT:			
Maj nr. Krzysztof Czapliński Nr upr. 10605DUW w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń			
STRONA			
ZALĄCZNIK GRAFICZNY W WERSJI ELEKTRONICZNEJ NIE STANOWI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE			



STOJAK ROWEROWY W KSZTAŁCIE LITERY 'U', OWALNY

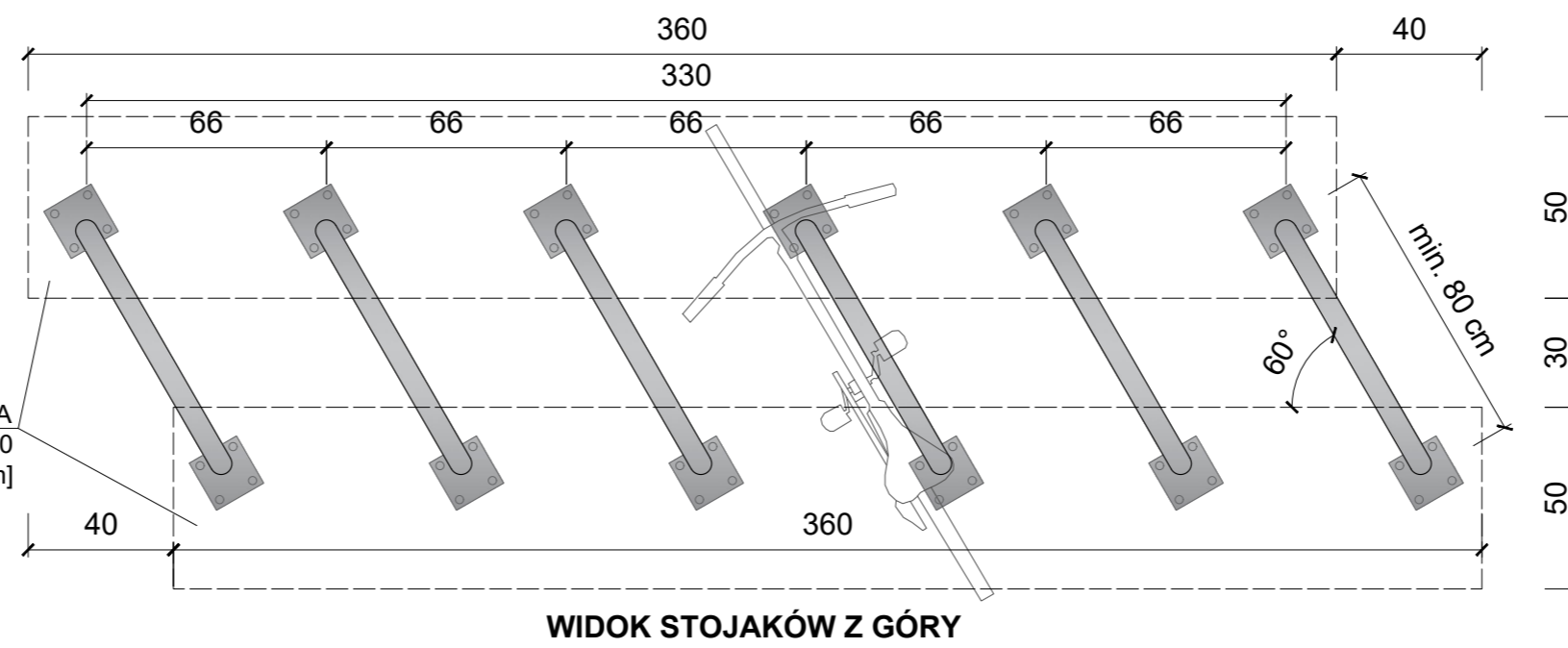
Dane techniczne:

- ilość stanowisk: 2
- przekrój rurki: $\varnothing 48,3\text{mm}$
- materiał: stal
- powłoka stojaka: cynkowana ogniowo, malowana proszkowo
- mocowanie: do przykręcenia
- sposób mocowania: do podłoża
- dodatkowe wyposażenie: dolna poprzeczka
- elementy łączące stojak to podłoża ze stali nierdzewnej

Montaż i posadowienie urządzenia według wym. S50xH30xL360 [cm] zaleceń wybranego producenta.

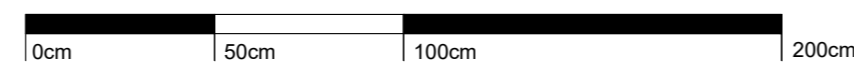
Zbrojenie fundamentu stalą B500 SP siatka #6/150 - utwożyć pełen kosz zbrojenia

ŁAWA FUNDAMENTOWA Z BETONU C16/20



DETAL C - STOJAK ROWEROWY

SKALA 1:20



Na wniosek inwestora oraz za zgodą projektanta dopuszcza się stosowanie materiałów o parametrach nie gorszych niż projektowane.



ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec biuro@aarz.pl tel: 514492382

BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
ZT	PW	1:20	Z04

NAZWA I ADRES ZADANIA DATA 17 MARZEC 2021

Budowa budynku edukacyjnego użyteczności publicznej, polegająca na budowie nowego budynku, wraz z instalacjami wewnętrznymi oraz roboty budowlane polegające na kompleksowym zagospodarowaniu działki tj. budowie ulawicznej nawierzchni komunikacji pieszej i kolowej, ulawicznego miejsca na odpady stałe, wykonaniu przyłącza wodno-kanalizacyjnego, sieci elektroenergetycznej, w ramach zadania „Budowa Centrum Kajakarstwa w Jerzykowie”

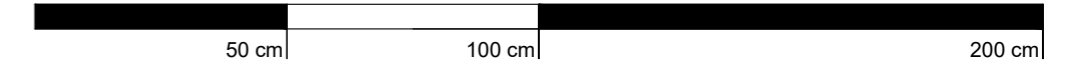
ADRES: Ul. Wierzbowa, działka nr ew. 247/2 oraz część działek nr ew. 266 i 248, obręb 0111 Jerzykowo, jedn. ew. 303112_5 gmina Pobodziska, powiat poznański, woj. wielkopolskie

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU

DETAL ROZWIĄZAŃ

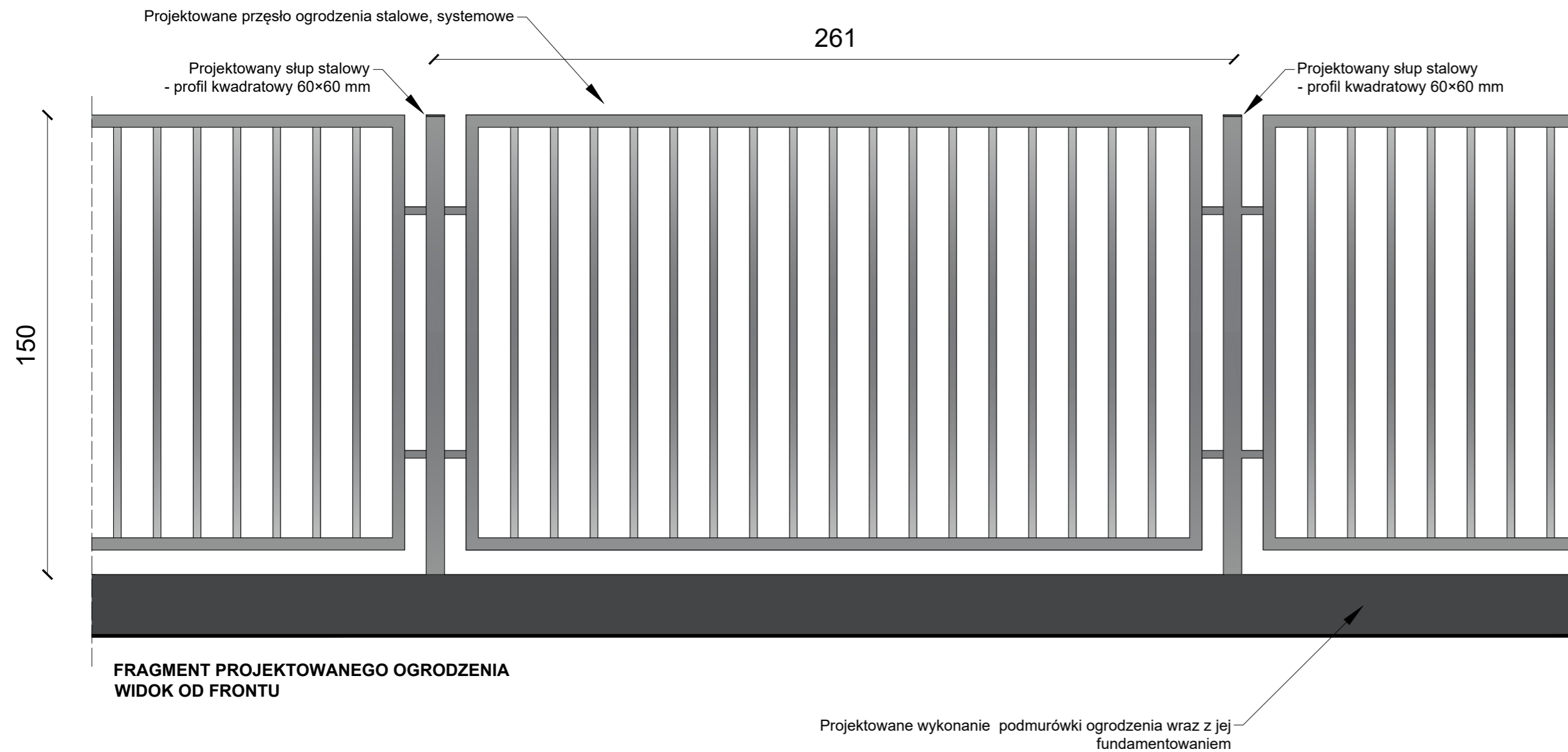
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT: Mgr inż. arch. Radosław Zubrzycki Nr upr. 661.uCRK0014/GW/ucp. budowlane w spec. architektonicznej b/c	
BRANŻA DROGOWA - PROJEKTANT: Mgr inż. Krzysztof Czapliński Nr upr. 10600DUW w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	
STRONA	

DETAL D - OGRODZENIE



SKALA 1:15

Na wniosek inwestora oraz za zgodą projektanta dopuszcza się stosowanie materiałów o parametrach nie gorszych niż projektowane.



FRAGMENT PROJEKTOWANEGO OGRODZENIA
WIDOK OD FRONTU

DANE SZCZEGÓLWE PRZESŁA STALOWEGO OGRODZENIOWEGO 2540 mm

Wypełnienie: profil kwadratowy 25x25 mm
 Rozstaw wypełnienia: co 105 mm
 Konstrukcja ramy: 40x40 mm
 Przekroje słupów: 2x profil kwadratowy 60x60 / 80x80 mm
 Wysokość przesł: + 600-800 mm
 Rozstaw słupów: 60x60 – 2610 mm / 80x80 – 2630 mm
 Oczynk przesł: ogniowo
 Malowanie: proszkowo

Kolorystyka elementów ogrodzenia w kolorze szarym, murek w kolorze grafitowym / do ustalenia z inwestorem /.
 Długość ogrodzenia systemowego 328 m.

Dodatkowo do składowych elementów ogrodzenia należy zaliczyć 3 bramy przesuwne o szer. 6,0 m oraz dwie furtki wejściowe o szerokości 1,2 m.
 Możliwość otwierania przez portiera ze środka budynku oraz na klucz.

Zestawienie stali kształtowej [S235] - 1 mb

Profil	długość [mb]	sztuk.	masa 1 mb [kg]	masa na 1 mb [kg]
25x25x2,5	1.34	7.70	1.25	12.90
60x60x3,0	1.50	0.38	5.19	2.96
40x40x3,0	1.00	2.00	3.30	6.60
40x40x3,0	1.34	0.76	3.30	3.36
Razem 1 mb ogrodzenia [kg]				25.82



ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI
 Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec biuro@aarz.pl tel: 514492382

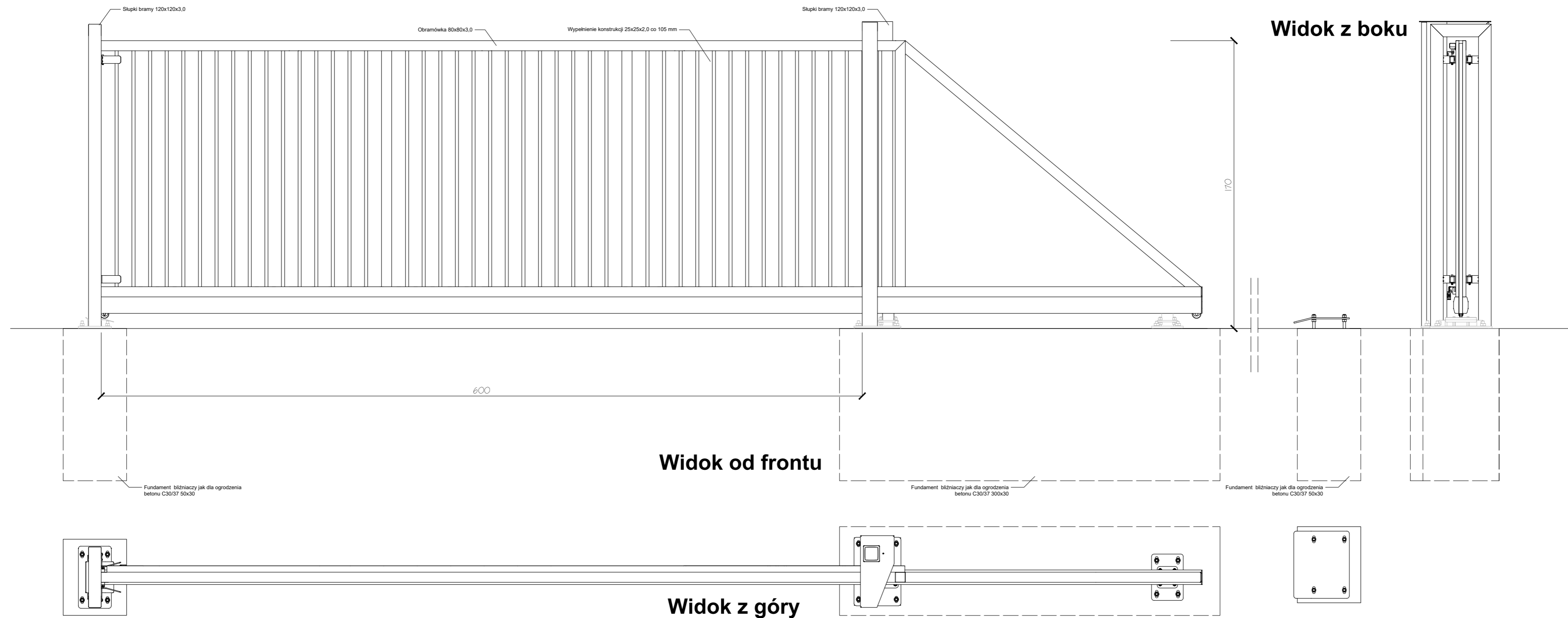
BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
ZT	PW	1:20	Z05
NAZWA I ADRES ZADANIA			DATA
Budowa budynku edukacyjnego użyteczności publicznej, polegająca na budowie nowego budynku, wraz z instalacjami wewnętrznymi oraz roboty budowlane polegające na kompleksowym zagospodarowaniu działki tj. budowie stwardnień nawierzchni komunikacji pieszej i kolowej, stwardnionego miejsca na odpady stałe, wykonaniu przyłącza wodno-kanalizacyjnego, sieci elektroenergetycznej, w ramach zadania „Budowa Centrum Kajakarstwa w Jerzykowie”			17 MARZEC 2021

ADRES: Ul. Wierzbowa, działka nr ew. 247/2 oraz część działek nr ew. 266 i 248, obręb 0111 Jerzykowo, jedn. ew. 303112_5 gmina Pobożna, powiat poznański, woj. wielkopolskie

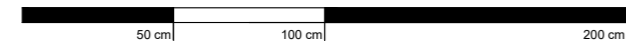
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU

DETAL ROZWIĄZAŃ

ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:	
Maj nr. arch. Radosław Zubrycki Nr upr. 661.uCOK62014/GW/ucp. budowlane w spec. architektonicznej b/c	
BRANŻA DROGOWA - PROJEKTANT:	
Maj nr. Kształof Ciapliński Nr upr. 10603DUW w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	



DETAL E - Brama ogrodzeniowa



SKALA 1:25

Na wniosek inwestora oraz za zgodą projektanta dopuszcza się stosowanie materiałów o parametrach nie gorszych niż projektowane.

Brama przesuwna

Brama samonośna wysięgnikowo zawieszona nad wjazdem. Brama składa się z szyny jezdnej, zespołu jezdnego, konstrukcji zamkniętej skrzydła bramy, ramy prowadzącej, słupa zamykającego wyposażonego w chwytak oraz podpory tylnej stabilizującej skrzydło po jej otwarciu (w zależności od szerokości bramy).

Przekrój szyny jezdnej 130 x 115 [mm]

Wypełnienie skrzydła: kształtowniki zamknięte 25 x 25 [mm] (spawane do konstrukcji).

Ocynk przęsła: ogniowo
Malowanie: proszkowo

Kolorystyka elementów ogrodzenia w kolorze szarym, murek w kolorze grafitowym / do ustalenia z inwestorem /.



ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec biuro@aarz.pl tel: 514492382

BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
ZT	PW	1:20	Z06

NAZWA I ADRES ZADANIA DATA 17 MARZEC 2021

Budowa budynku edukacyjnego użyteczności publicznej, polegająca na budowie nowego budynku, wraz z instalacjami wewnętrznymi oraz roboty budowlane polegające na kompleksowym zagospodarowaniu działki tj. budowie stwardnień nawierzchni komunikacji pieszej i kolejnej stwardnionego miejsca na odpady stałe, wykonaniu przyłącza wodno-kanalizacyjnego, sieci elektroenergetycznej, w ramach zadania „Budowa Centrum Kajakarstwa w Jerzykowie”

ADRES: Ul. Wierzbowa, działka nr ew. 247/2 oraz część działek nr ew. 266 i 248, obręb 0111 Jerzykowo, jedn. ew. 303112_5 gmina Pobodziska, powiat zgorzelecki, woj. wielkopolskie

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU

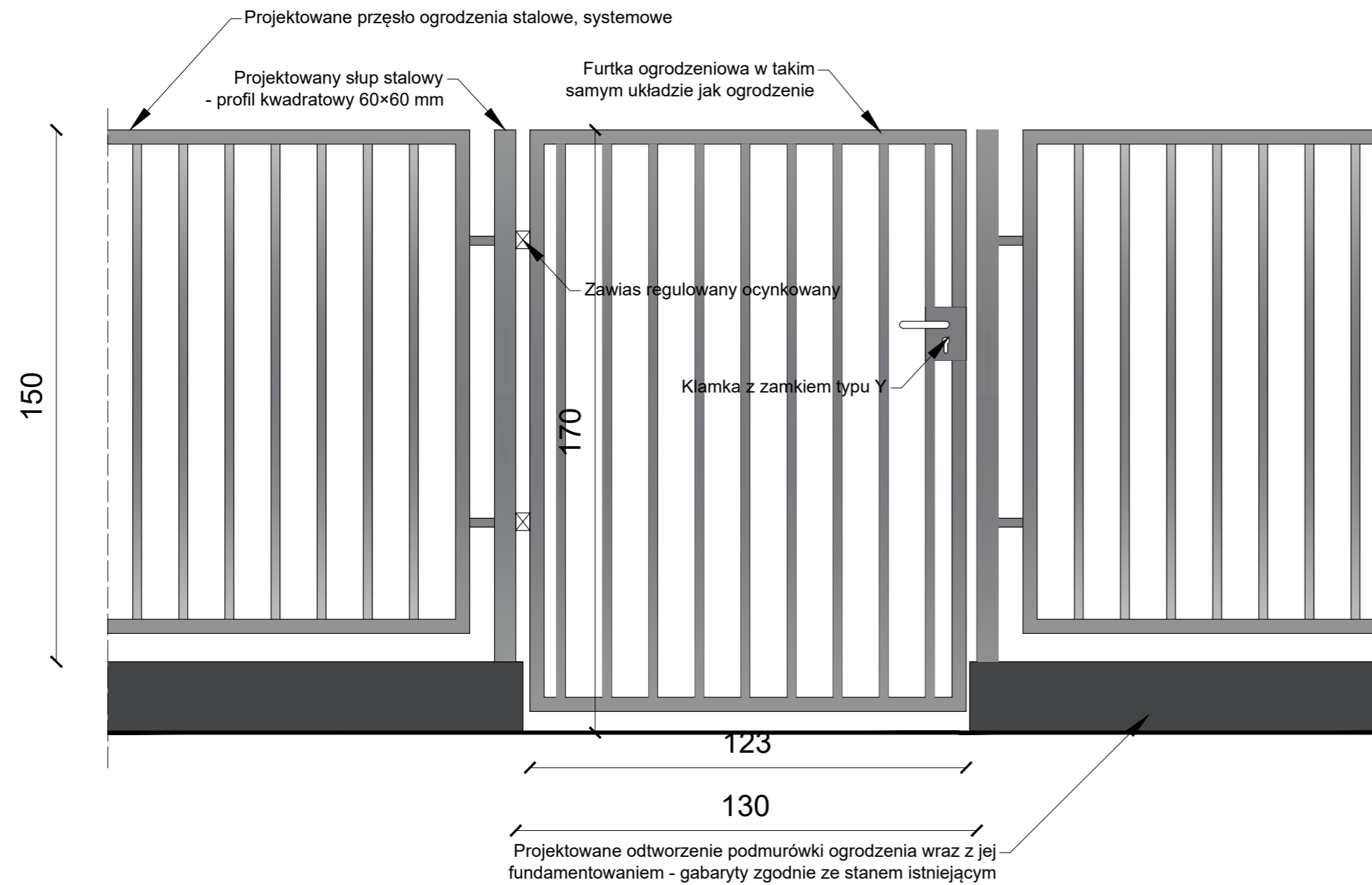
DETAL ROZWIĄZAŃ

ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:	
Maj nr. arch. Radosław Zubrycki Nr upr. 661.uCRK0014/GW upr. budowlane w spec. architektonicznej b/c	
BRANŻA DROGOWA - PROJEKTANT:	
Maj nr. Krzysztof Czapliński Nr upr. 10605DUW w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	

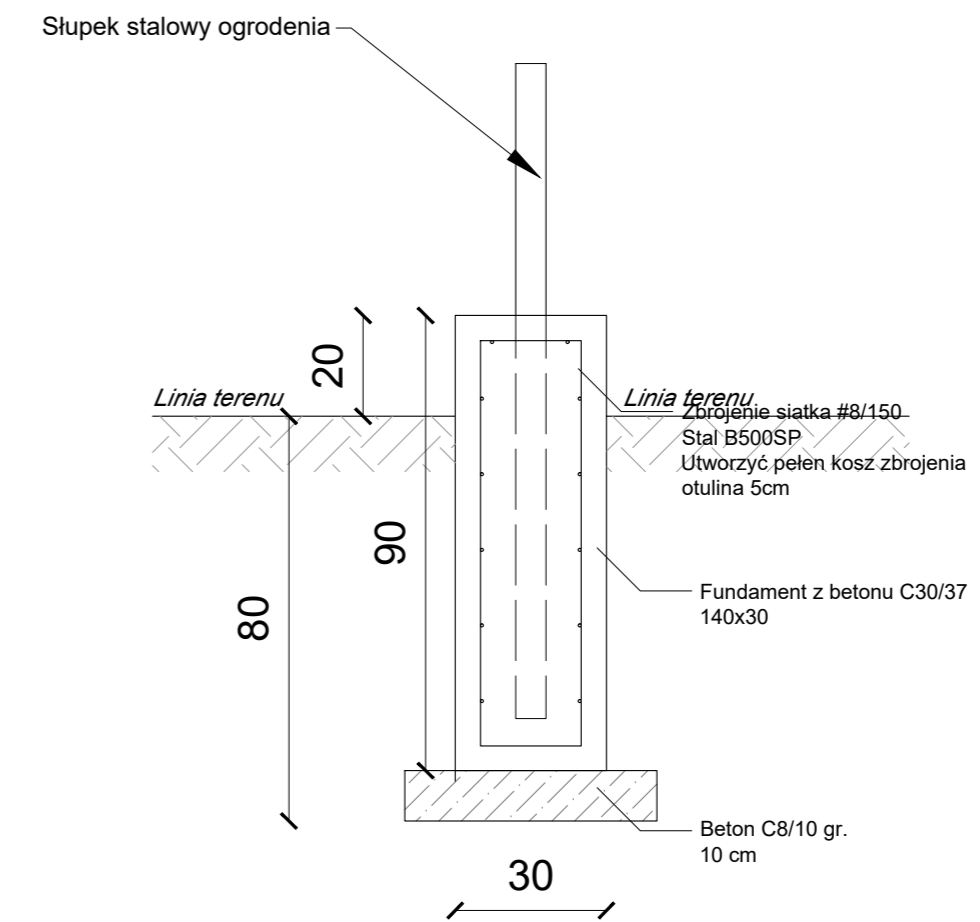
STRONA

ZALĄCZNIK GRAFICZNY W WERSJI ELEKTRONICZNEJ NIE STANOWI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE

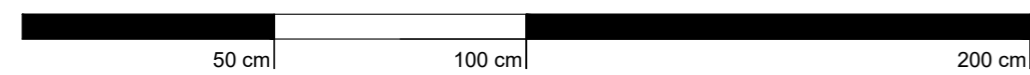
Widok furtki od frontu



Fundament ogrodzenia



DETAL F - Furtka i fundament ogrodzenia



SKALA 1:15

Na wniosek inwestora oraz za zgodą projektanta dopuszcza się stosowanie materiałów o parametrach nie gorszych niż projektowane.



AARZ
ATELIER ARCHITECTURY
Radosław Zubrycki

ATELIER ARCHITECTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec biuro@aarz.pl tel: 514492382

BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
ZT	PW	1:15	Z07

NAZWA I ADRES ZADANIA: _____ DATA: 17 MARZEC 2021

Budowa budynku edukacyjnego użyteczności publicznej, polegająca na budowie nowego budynku, wraz z instalacjami wewnętrznymi oraz roboty budowlane polegające na kompleksowym zagospodarowaniu działki tj. budowie stwardnień nawierzchni komunikacji pieszej i kolowej, stwardnionego miejsca na odpady stałe, wykonaniu przyłącza wodno-kanalizacyjnego, sieci elektroenergetycznej, w ramach zadania „Budowa Centrum Kajakarstwa w Jerzykowie”

ADRES: Ul. Wierzbowa, działka nr ew. 247/2 oraz część działek nr ew. 266 i 248, obręb 0111 Jerzykowo, jedn. ew. 303112_5 gmina Pobożna, powiat poznański, woj. wielkopolskie

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU

DETAL ROZWIĄZAŃ

ARCHITECTURA - PROJEKTANT:
Mjr inż. arch. Radosław Zubrycki Nr upr. 661.uCRK/2014/GW/ucp. budowlane w spec. architektonicznej b/c

BRANŻA DROGOWA - PROJEKTANT:
Mjr inż. Krzysztof Czapliński Nr upr. 10600E/09 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń

STRONA _____

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY W WERSJI ELEKTRONICZNEJ NIE STANOWI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE