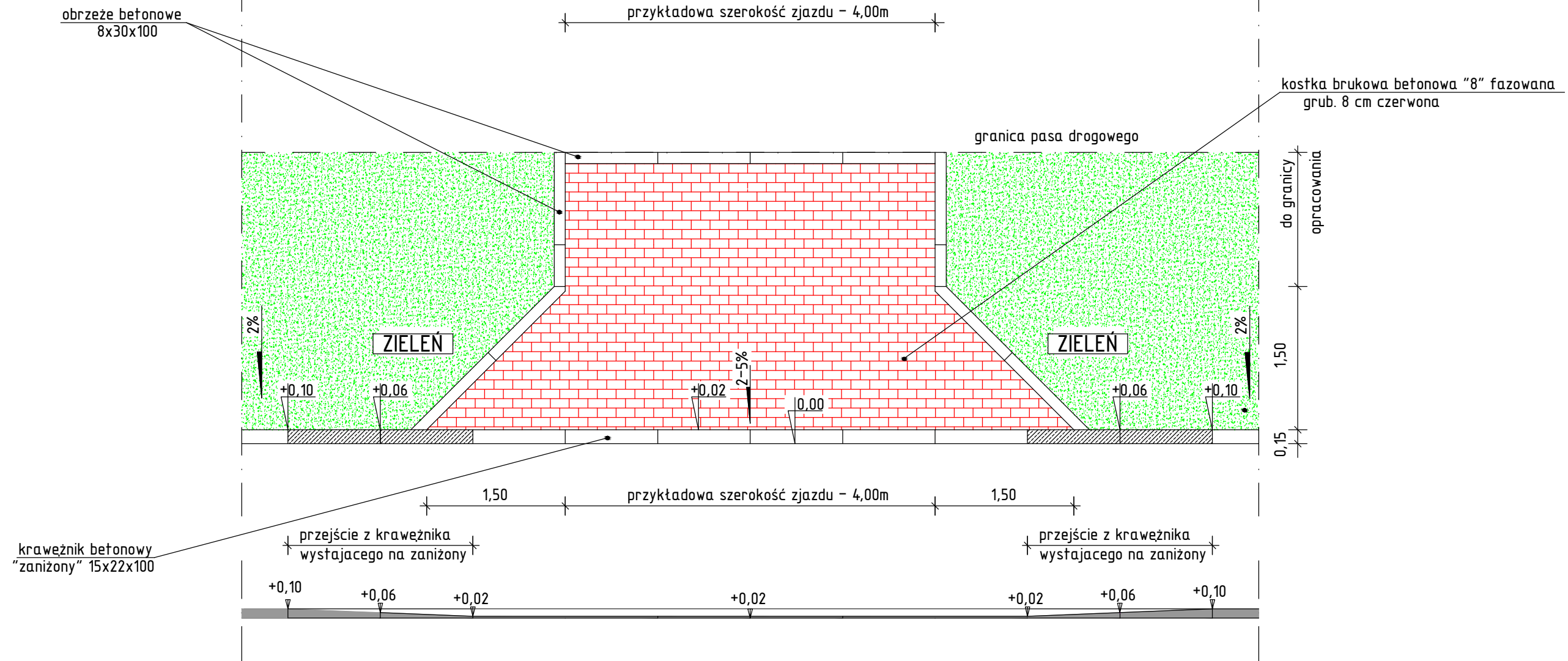
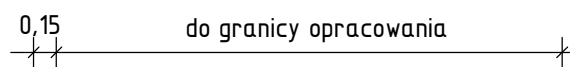


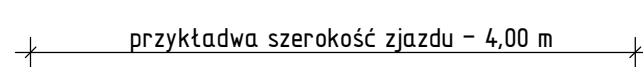
ZJAZD TYP NR 1
Skala 1:50



Przekrój podłużny zjazdu z kostki betonowej



Przekrój poprzeczny zjazdu z kostki betonowej

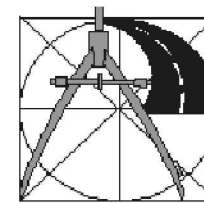


Krawężnik betonowy 15x22x100
Podsypka cem-piask. gr. 5cm
Ława betonowa z oporem

Nawierzchnia zjazdu z kostki
brukowej betonowej fazowanej gr.8cm
Podsyпка cem-piask. gr. 3cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego
stabilizowanego cementem gr.20cm
Warstwa mrozochronna z piasku
gr. 20cm

Obrzeże betonowe 8x30x100
Podsyпка cem-piask. gr. 5cm
Ława betonowa z oporem

Nawierzchnia zjazdu z kostki brukowej betonowej fazowanej gr.8cm
Podsyпка cem-piask. gr. 3cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem gr. 20cm
Warstwa mrozoochronna z piasku gr. 20cm



USŁUGI PROJEKTOWE
ANDRZEJ DUSIŃSKI
06-500 MŁAWA
UL. WARSZAWSKA 1 LOK. 19
TEL./FAX 023 654 4498
TEL. KOM. 502 282 840

NIP 569-102-19-05
REGON 130231285

PRAWA AUTORSKE ZASTRZEŻONE

DATA
LIPIEC 2023 R.

PROJEKT
**PRZEBUDOWA UL. KRZYSZTOFA KAMILA
BACZYŃSKIEGO W MŁAWIE W RAMACH ZADANIA
„BUDOWA I PRZEBUDOWA ULIC NA TERENIE MIASTA
MŁAWA – POPRAWA INFRASTRUKTURY DROGOWEJ”**

INWESTOR
BURMISTRZ MIASTA MLAWA
06-500 MLAWA, UL. STARY RYNEK 19

E KI A	STADIUM PROJEKT BUDOWLANY
--------------	-------------------------------------

BRANŻA	DROGOWA
--------	----------------

SKALA

1:50

RYSUNEK

SZCZEGÓŁ

PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA:
MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI
upr. nr 7342/CIE-101/94
PIB MAZ/BD/1332/01

ŁY ZJAZDU

SPRAWDZAJĄCY BRANŻA DROGOWA:
MGR INŻ. TOMASZ DUSIŃSKI
upr. nr MAZ/0013/PWBD/18
PIIB MAZ/BD/0462/18

PODPIS

PODPIS

NUMER RYSUNKU