

Plan wytyczenie  
skala: 1:500

Starostwo Powiatowe w Sztumie  
Wydział Geodezji i Kartografii  
IG. 16.  
ZESP. 1.  
PROJEKTOWY  
82-400 Sztum, ul. Mickiewicza 39BB

Sztum, dn. 25.06.2018. r.  
Uzgodniono na etapie  
przygotowania mapy  
do celów projektowych

BILANS TERENU:

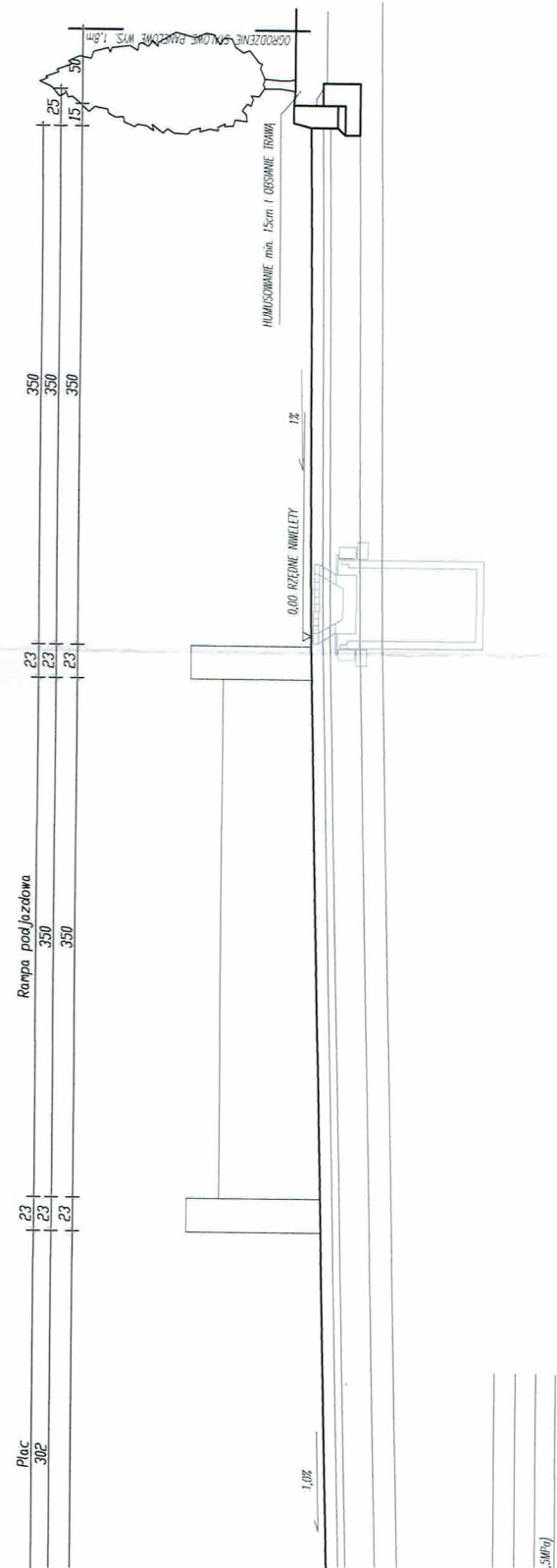
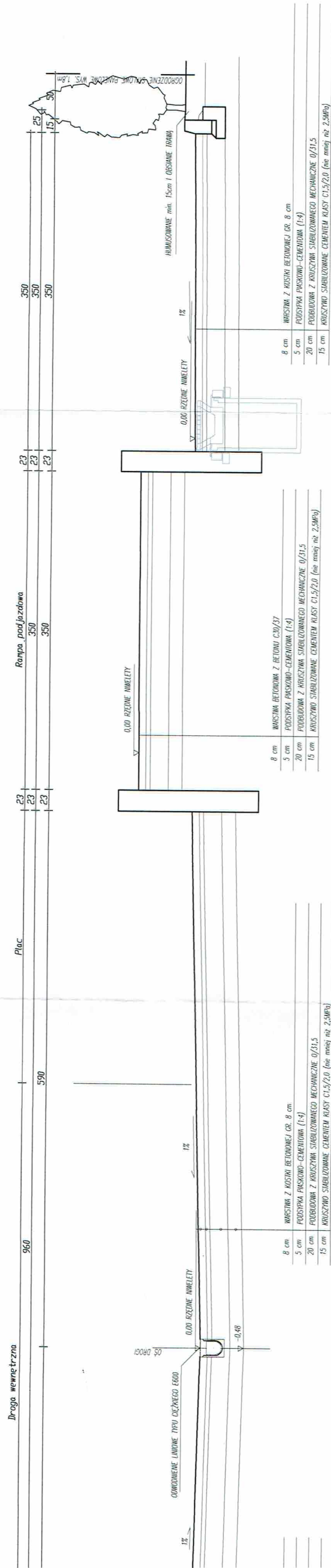
POW.	0,00
1. ISTNIEJĄCA POW. ZABUDOWY	194,5
2. PROJEKTOWANA POW. ZABUDOWY	0,00
3. TERENY UTRWARDZONE - ISTNIEJĄCE	161,1
4. PROJ. DROGI I PŁACE UTRWARDZONE	30,34
5. PROJ. CHODNIKI	848,1
6. TERENY BIOLOGICZNE CZYNNE	450,7
W TYM:	397,4
- zieleń niska - trawy	151,50
- zieleń wysoka:	186,9
a. krzewy stonowite zieleń izolacyjna	59,00
b. drzewa liściaste o wys. min 4,0m	2685
c. drzewa iglaste o wys. np. 4,0m	
RAZEM	

Poświadcza się, że niniejszy dokument jest w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych rezultaty zawiera operat techniczny wpisany materiałów państwowych zasobu geodezyjnego i kartograficznego	Stu
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	9.2221
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	Sztum
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

- LEGENDA:
- A...E
- GRANICE OPRACOWANIA
- ISTNIEJĄCE OBIEKTY KUBATUROWE
- OBIEKTY PROJEKTOWANE
1. KONTENER SOCJALNO
  2. KONTENERY MAŁE G
  3. BUDYNEK MAGAZYNOWY
  4. KONTENERY ŚREDNIE
  5. RAMPA PODJAZDOWA
  6. WAGA SAMOCHODOWA







STATUS:

**PROJEKT WYKONAWCZY**



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE  
KRAJAN Sp. z o.o.  
Wisłowa 18  
89-400 Sępólno Krajeńskie  
t. 052 388 10 10  
t.k. 502 48 37 21  
email: [krajan@inbox.com](mailto:krajan@inbox.com)  
[www: www.pphkrajan.pl](http://www.pphkrajan.pl)

INVESTOR:

**MIASTO I GMINA SZTUM**  
**UL. MICKIEWICZA 39**  
**82-400 SZTUM**

**Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów  
Komunalnych Sztumskie Pole dla Gminy Sztum**

LOKALIZACJA: SZTUMSKIE POLE  
Dz. nr ewid. 435/4, 43

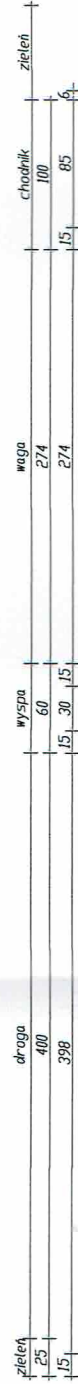
**TYTUŁ RYS.:** PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE  
CHODNIKÓW, DRÓG I PLACÓW

PROJEKTANT KONSTRUKCJA:  
mgr inż. Wojciech Sienkiewicz  
Upr.Nr KUP/0109/PWOK/08

SKALA 1:50

NR. PROJ.	NR. RYS.
05/2018	2

11.2018



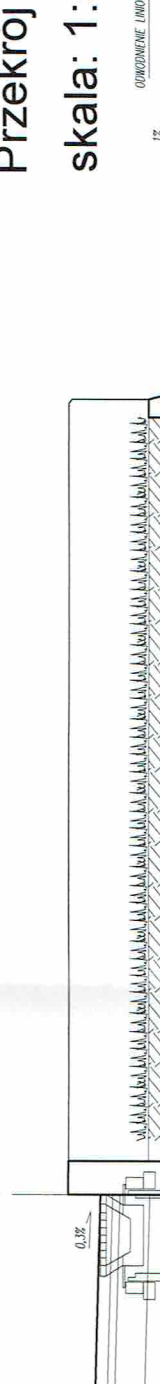
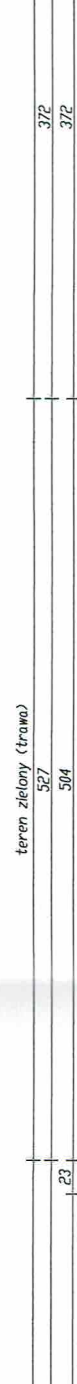
skala: 1:50



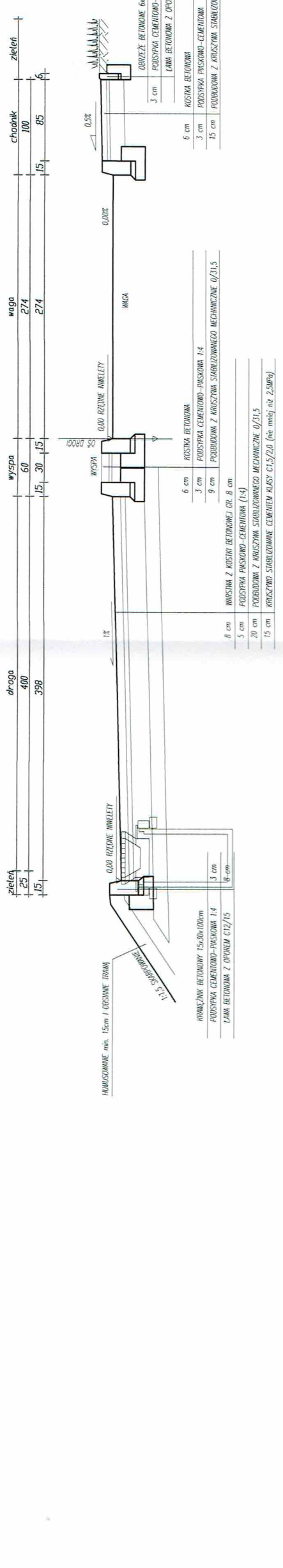
skala: 1:50



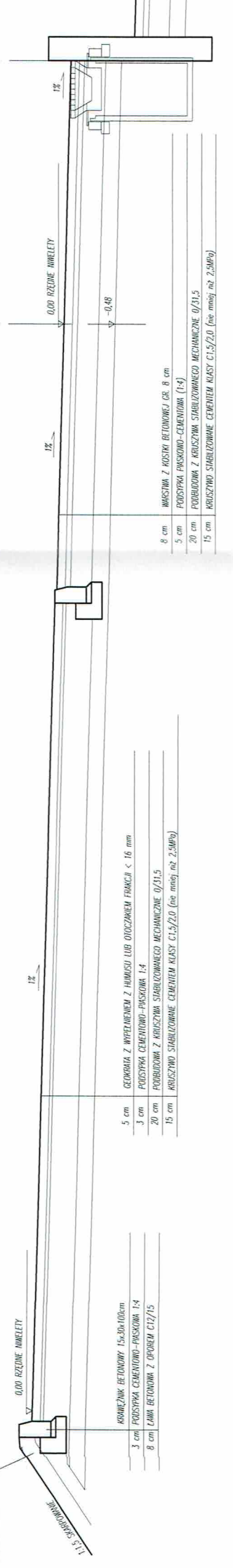
skala: 1:50



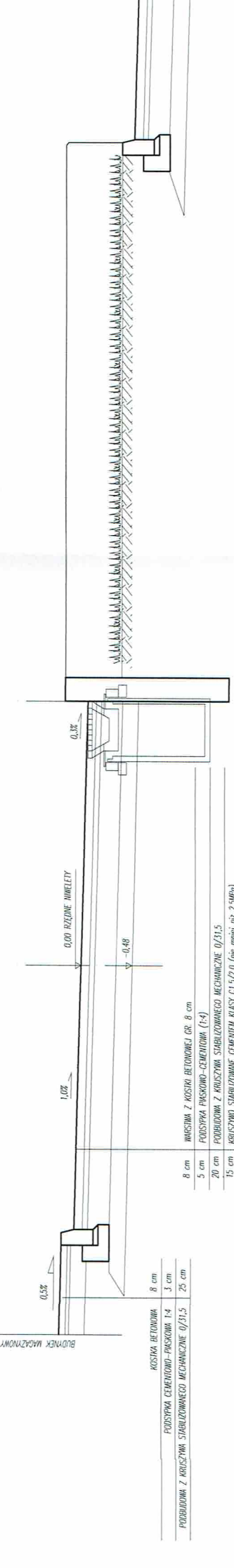
Przekrój 1-1  
skala: 1:50



Przekrój 2-2  
skala: 1:50



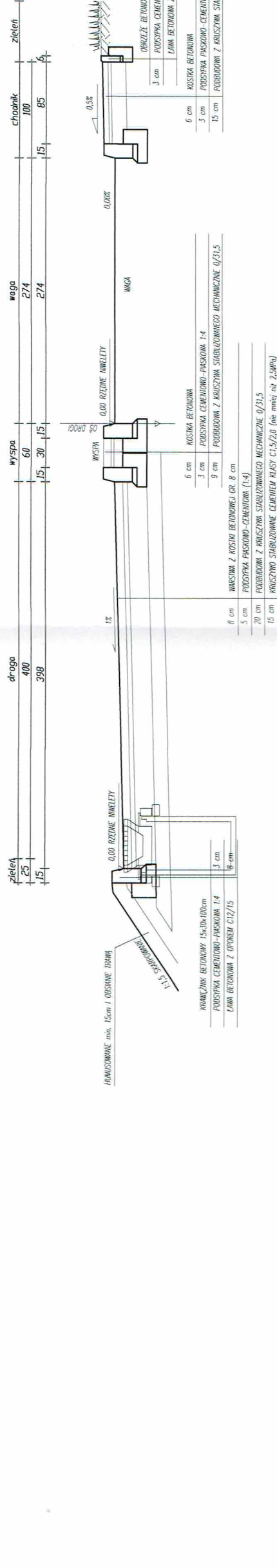
Przekrój 3-3  
skala: 1:50





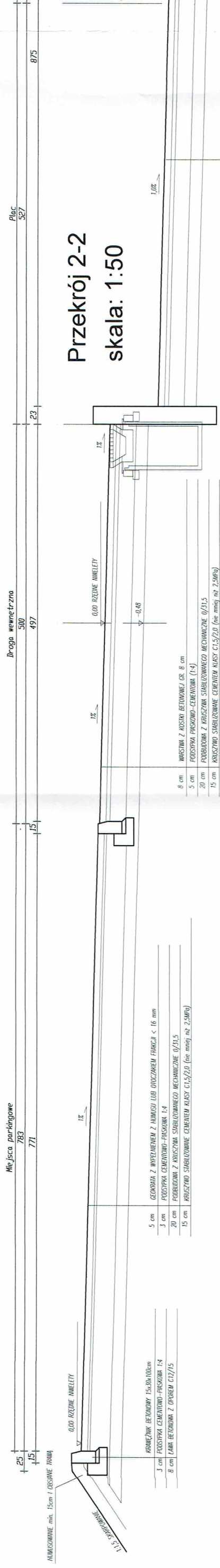
## Przekrój 1-1

skala: 1:50



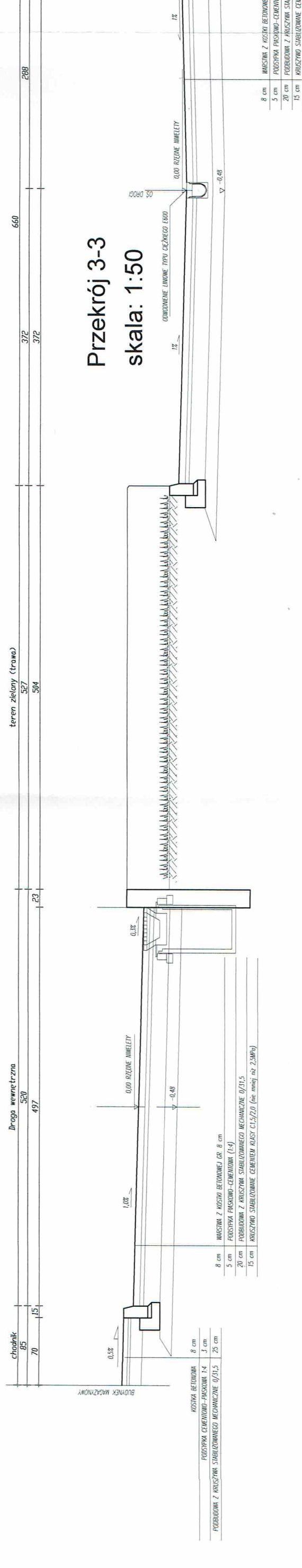
## Przekrój 2-2

skala: 1:50



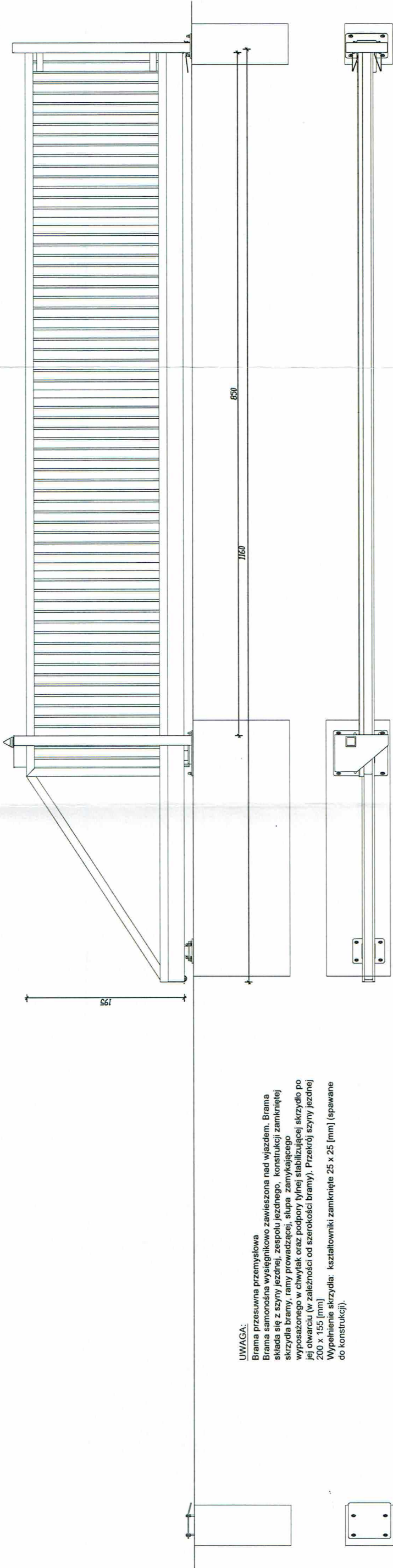
### Przekrój 3-3

skala: 1:50



Ogrodzenia  
Bramy, furtki  
skala: 1:50

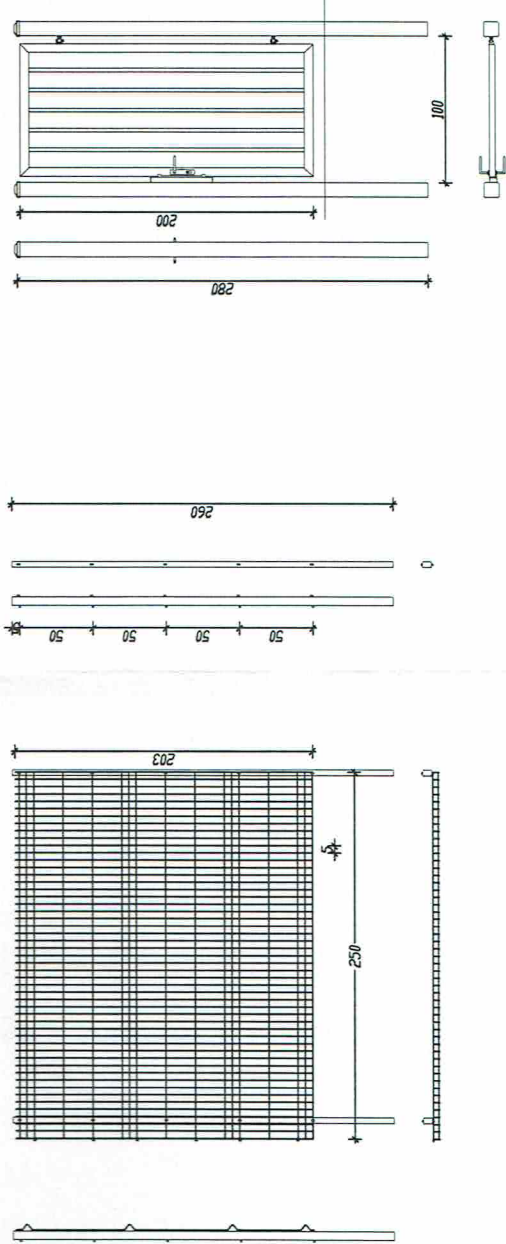
Brama przesuwna  
skala: 1:50



**UWAGA:**  
Brama przesuwna przemysłowa  
Brama samonośna wysięgnikowo zawieszona nad wjazdem. Brama składa się z szyny jezdnej, zespołu jezdnej, 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 200 x 155 [mm]  
Wypełnienie skrzydła: kształtowniki zamknięte 25 x 25 [mm] (spawane do konstrukcji).

Ogrodzenie segmentowe  
skala: 1:50

Furtka  
skala: 1:50



**UWAGA:**  
Panel żgrzewany z prętów stalowych pojedynczych (poziomych i pionowych), średnica drutu panela ocynkowanego ogniotw: 5.0 [mm], średnica drutu panela ocynkowanego i powleczonego poliestrowo: 5.0 [mm].  
Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm].  
Wymiar oczek małych: 50 x 50 [mm].  
Szerokość panela: 2500 [mm].  
Zakończenie od góry drutami pionowymi o długości 30 [mm].  
Wysokość panela 2030 mm.

**UWAGA:**  
Przekrój słupa 60 x 40 [mm].  
Słupy posiadają otwory montażowe. Montaż paneli do słupów za pomocą śrub hakowych i nakrętek zrywalnych (nakrętka zrywalna zabezpiecza przed demontażem panela przez osoby niepożądane). Łączenie paneli (poza słupem) poprzez zastosowanie łączek. Akcesoria do montażu (ze stali nierdzewnej): śruby hakowe, nakrętki zrywalne, łączki do paneli.

**UWAGA:**  
Furtka ogrodzeniowa przemysłowa  
Furtka ogrodzeniowa wraz ze słupami oraz kompletem zawieszono - zamkowym. Skrzydło furtki w konstrukcji zamkniętej.  
Wypełnienie skrzydła: kształtowniki zamknięte 25 x 25 [mm] (spawane do konstrukcji).

STATUS:

PROJEKT BUDOWLANY



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE  
KRAJAN Sp. z o.o.  
Wiśniewa 18  
89-400 Sepólno Krajeńskie  
t. 052 388 10 10 email: kraj@inbox.com  
t.k. 502 48 37 21 www: www.pphkraj@in

INWESTOR: MIASTO I GMINA SZTUM  
UL. MICKIEWICZA 39  
82-400 SZTUM

PROJEKT: Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów  
Komunalnych Sztumskie Pole dla Gminy Sztum

LOKALIZACJA: SZTUMSKIE POLE  
Dz. nr ewid. 435/4, 436

TYTUŁ RYS.: OGRODZENIA, BRAMY, FURTKI

PROJEKTANT KONSTRUKCJA:  
mgr inż. Włodzisław Sienkiewicz  
Upr.Nr KUP/0108/PWOK/08

SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA:  
mgr inż. Karol Sienkiewicz  
Upr.Nr ZAP/0131/PWOK/12

SKALA: 1:500

NR PROJ.: 05/2018

NR RYS.: 3D

DATA: 11.2018