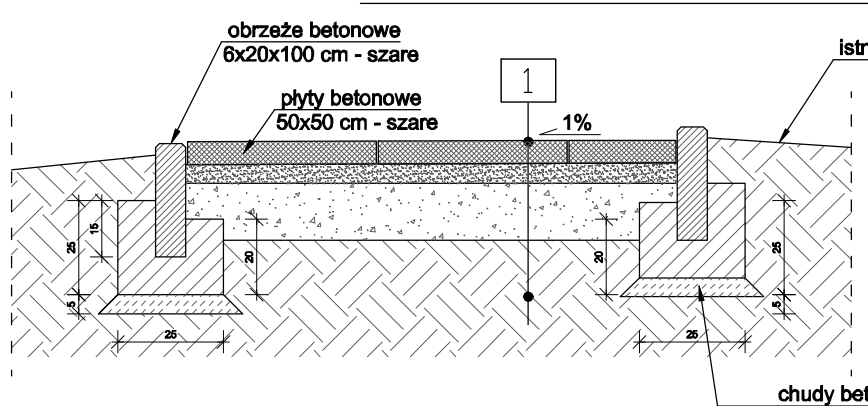


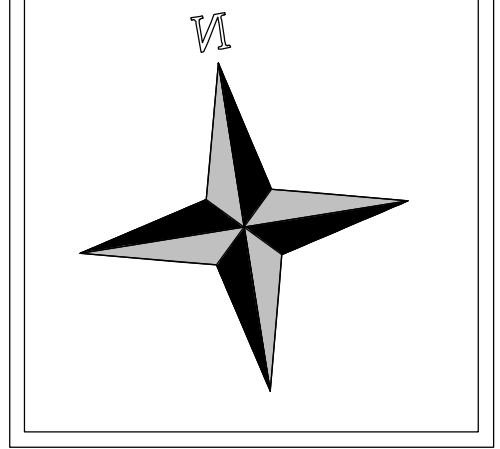
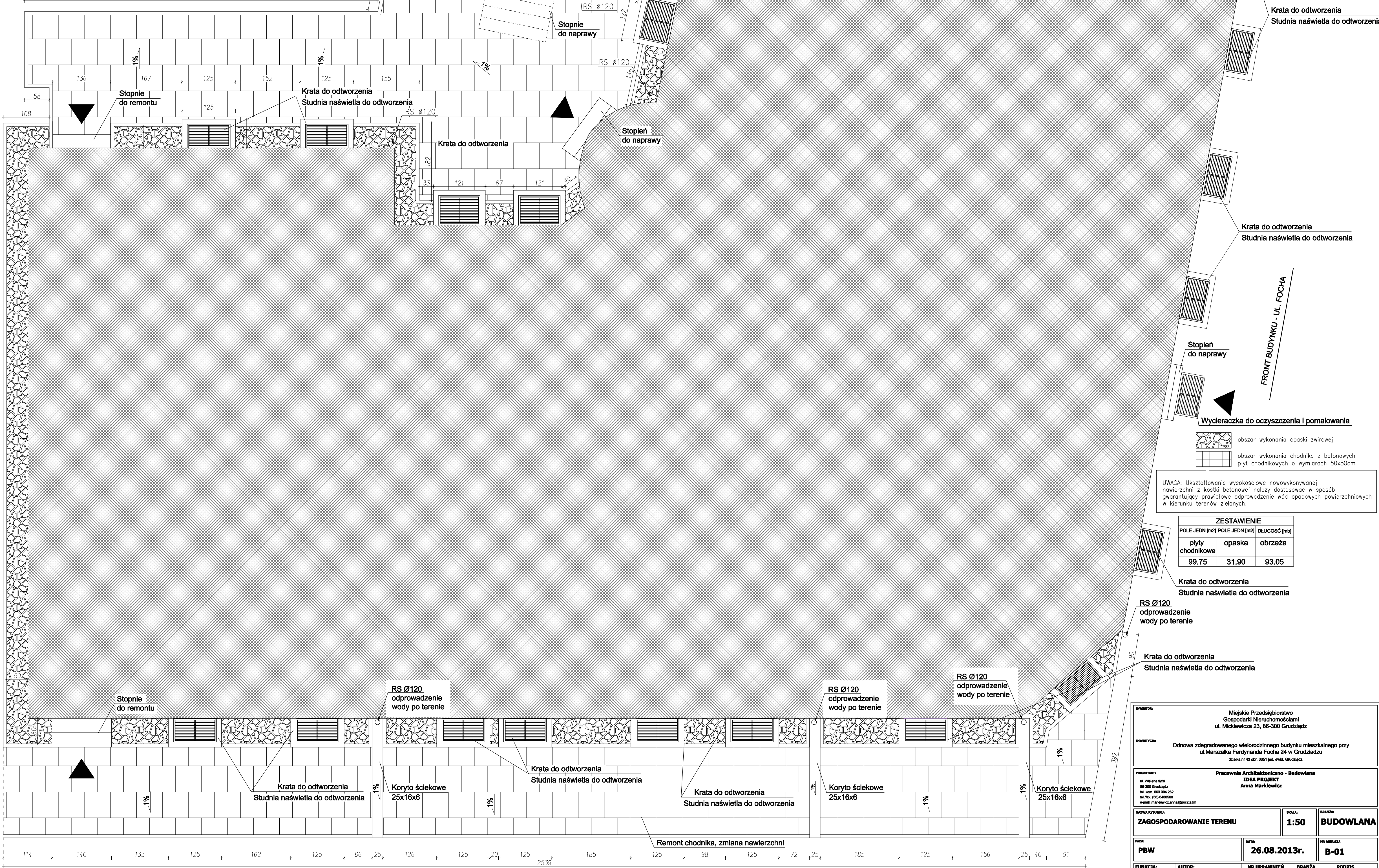
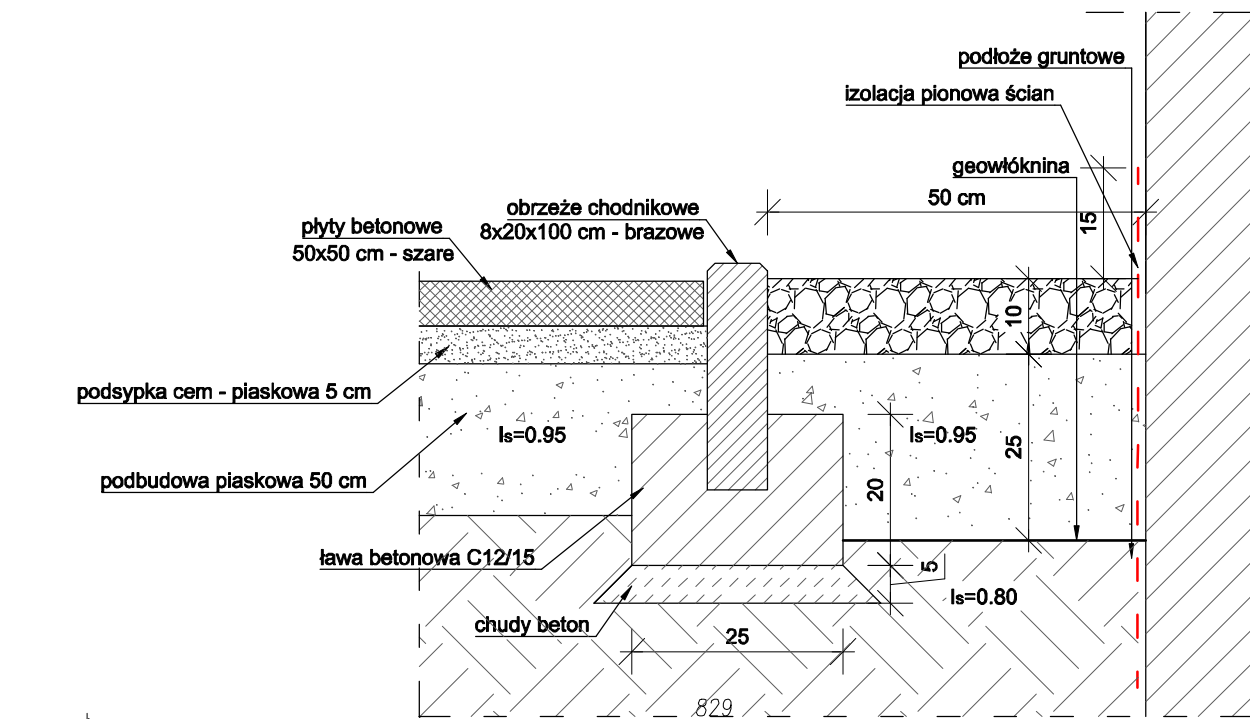
NAWIERZCHNIA ŚCIEŻEK PIESZYCH CHODNIKOWYCH

Skala 1:20



1 NAWIERZCHNIA ŚCIEŻEK PIESZYCH	
plyty betonowe szare wym. 50x50	6 cm
podsyпка cementowo - piaskowa stabilizowana mechanicznie	5 cm
warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowana mech.	15 cm
grunt rodzimy	

chudy beton min. 4 cm



obszar wykonania opaski żwirowej  
obszar wykonania chodnika z betonowych płyt chodnikowych o wymiarach 50x50cm

UWAGA: Ukształtowanie wysokościowe nowowykonanej nawierzchni z kostki betonowej należy dostosować w sposób gwarantujący prawidłowe odprowadzenie wód opadowych powierzchniowych w kierunku terenów zielonych.

ZESTAWIENIE		
POLE JEDN [m2]	POLE JEDN [m2]	DŁUGOŚĆ [mb]
plyty chodnikowe	opaska	obrzeża
99.75	31.90	93.05

Krata do odtworzenia  
Studnia naświetla do odtworzenia

RS Ø120  
odprowadzenie wody po terenie

Krata do odtworzenia  
Studnia naświetla do odtworzenia

INWESTOR:

Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Nieruchomościami  
ul. Mickiewicza 23, 86-300 Grudziądz

INWESTYCJA:

Odnowa zdegradowanego wielorodzinnego budynku mieszkalnego przy ul. Marszałka Ferdynanda Focha 24 w Grudziądz  
działka nr 43 obr. 0051 jed. ewid. Grudziądz

PROJEKTOWY:

ul. Wilcza 87B  
86-300 Grudziądz  
tel. kom. 963 304 282  
ul. Świe. 100 84-50000  
e-mail: markiewicz.anna@gmail.com

PRACOWNIA ARCHITEKTURALNO - BUDOWLANA

IDEA PROJEKT  
Anna Markiewicz

NAZWA WYKONANIA:

ZAGOSPODAROWANIE TERENU

SKALA:

1:50

BRANŻA:

BUDOWLANA

DATA:

26.08.2013r.

PEŁNOMOCE:

B-01

FUNKCJA:

AUTOR:

NR UPRAWNIENI:

BRANŻA:

PODPIS:

PROJEKTANT:

mgr inż. Anna Markiewicz

KUP/0005/POK/12

BUDOWLANA

FRONT BUDYNKU - RÓW HERMANA