

A PANEL (przęsło) So 250 x Ho 173 cm



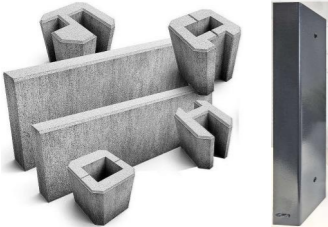
B BRAMA DWUSKRZYDŁOWA So 300 x Ho 174 cm
C FURTKA So 100 x Ho 174 cm



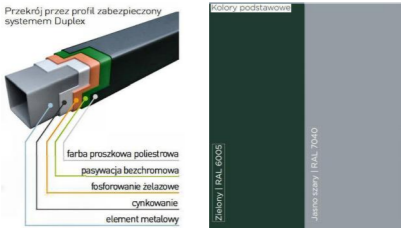
- D Słupy
- przęsła H=320 profil 60x40x1,2 mm
 - brama H=250 cm profil 60x60x2 mm
 - furtka H=230 cm profil 60x40x2 mm

E Podmurówka prefabrykowana betonowa 252x25x0,65 cm

- F Osadzenie podmurówki:
- ceownik H25/5,5
 - alternatywnie:
 - łącznik betonowy zalewowy prefabrykowany 20x20x25 cm



G Wykończenie elementów stalowych
System wielowarstwowego pokrycia DUPLEX
Kolorystyka - alternatywnie:
zielony RAL 6005
jasno szary RAL 7040



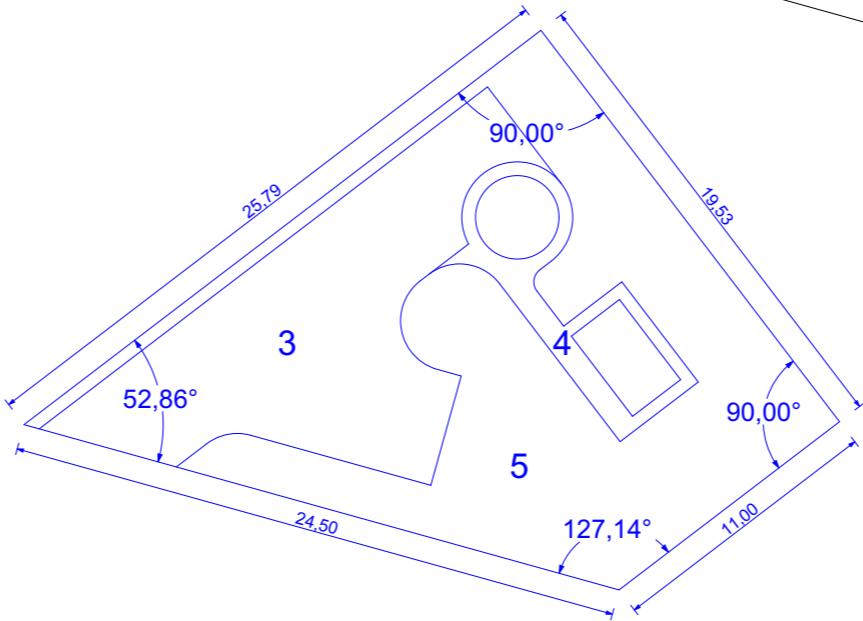
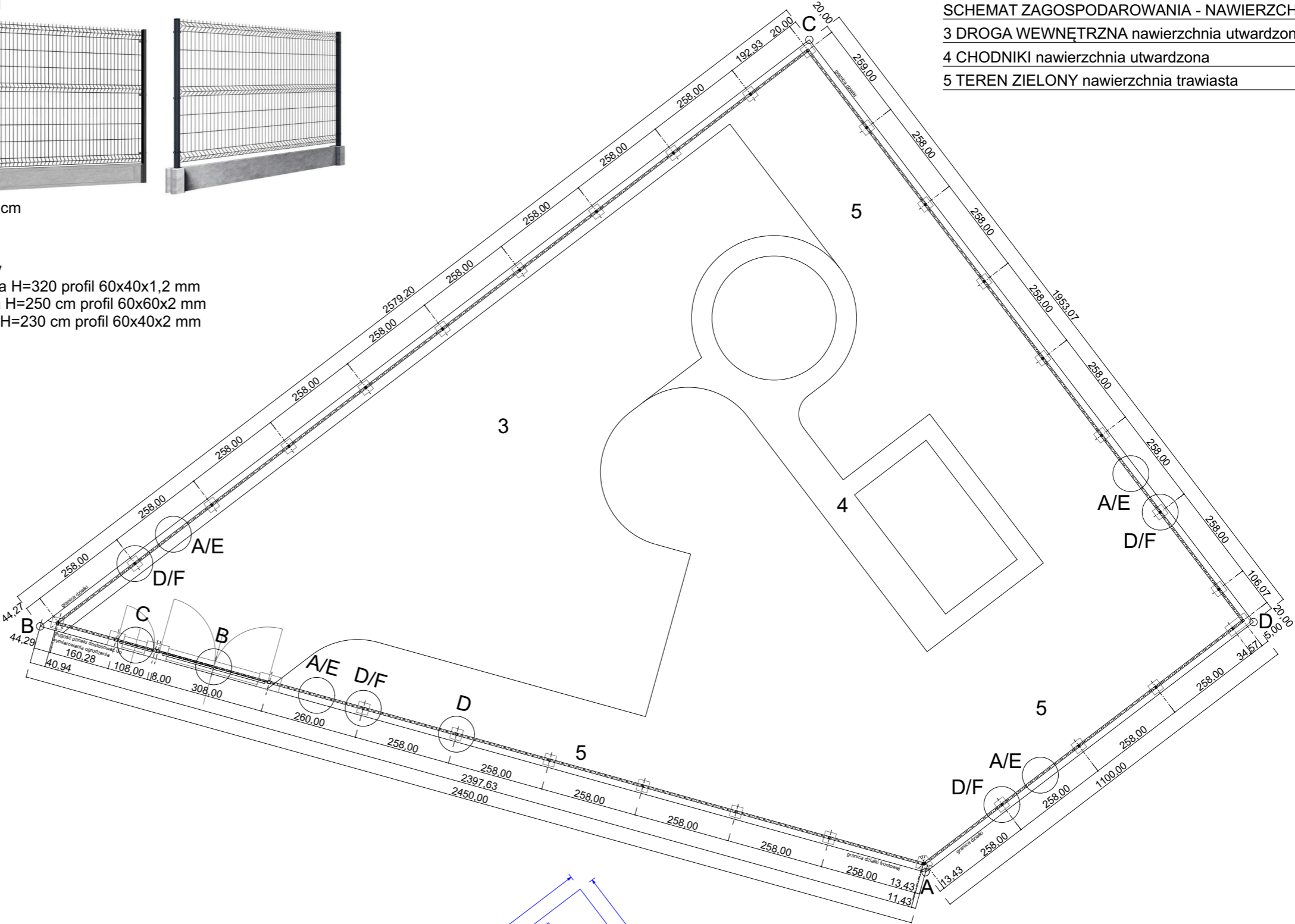
H Fundamenty punktowe i ciągłe
beton C25/30
zbrojenia: pręty $\varnothing 12$ mm / strzemiona $\varnothing 6$ mm

ZESTAWIENIE PODSTAWOWE ELEMENTÓW

- FURTKA WEJŚCIOWA 100x174 - sztuk 1
BRAMA WJAZDOWA DWUSKRZYDŁOWA 300x174 - sztuk 1
PRZĘŚŁA PEŁNE 250x173 - sztuk 27
PODMURÓWKI PREFABRYKOWANE
PRZĘŚŁA ODCINKOWE wg rysunku - sztuk 4
PODMURÓWKI PREFABRYKOWANE ODCINKOWE
SŁUPKI MIĘDZYPRZĘŚŁOWE - sztuk 26
SŁUPKI NAROŻNE - sztuk 4 (w tym nietypowe 2)
SŁUPKI BRAMA/FURTKA/PRZĘŚŁO - sztuk 3

SCHEMAT ZAGOSPODAROWANIA - NAWIERZCHNIE

- 3 DROGA WEWNĘTRZNA nawierzchnia utwardzona
4 CHODNIKI nawierzchnia utwardzona
5 TEREN ZIELONY nawierzchnia trawiasta



TYTUŁ	Ogrodzenie terenu stacji hydroforowej	nr rysunku
RYSUNKU	Układ / wymiarowanie / opis elementów ogrodzenia	07
NAZWA	Projekt budowlany adaptacji typowej kontenerowej stacji podnoszenia ciśnienia wraz ze zbiornikiem retencyjnym wody pitnej	skala rysunku
PROJEKTU		1:30 / A3
NAZWA	Adaptacja typowej kontenerowej stacji podnoszenia ciśnienia wraz ze zbiornikiem retencyjnym wody pitnej w ramach inwestycji pod nazwą:	data opracowania
I ADRES	Modernizacja systemu zaopatrzenia w wodę – modernizacja sieci wodociągowej zasilanej z SUW w Szczutowie, gm. Szczutowo	09-2025
ZAMIERZENIA	Lokalizacja: Szczechowo, gm. Szczutowo / dz.nr ew.62/9	
BUDOWLANEGO		
NAZWA	Urząd Gminy Szczutowo ul. Lipowa 5a	
INWESTORA	09-227 Szczutowo	
PROJEKTANT	Branża architektoniczno-budowlana mgr inż. architekt Marek Dziegłowski upr. do proj. b/o w spec.arch. nr 123/88; MOIA MA-1019	mgr inż. Marek Dziegłowski ARCHITEKT Upr. nr nr: 123/88, spr. 91, 1/94, 19/94, 209/96 09-407 Płock, ul. Powstańców Styczniowych 17/8 tel. 263-62-51
JEDNOSTKA	P.P.P.S.i.I.S.SANICO mgr inż. Grażyna Dziegłowska	PRYWATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
PROJEKTOWA	upr.proj. 82 / 92 w spec. inst.-inż. w zakresie sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	SIECI I INSTALACJE SANITARNE SANICO. mgr inż. Grażyna Dziegłowska 09-407 Płock, ul. Powstańców Styczniowych 17/8 tel. 24 263-62-51 mail: sanicograżyna@poczta.onet.pl