

UWAGI:

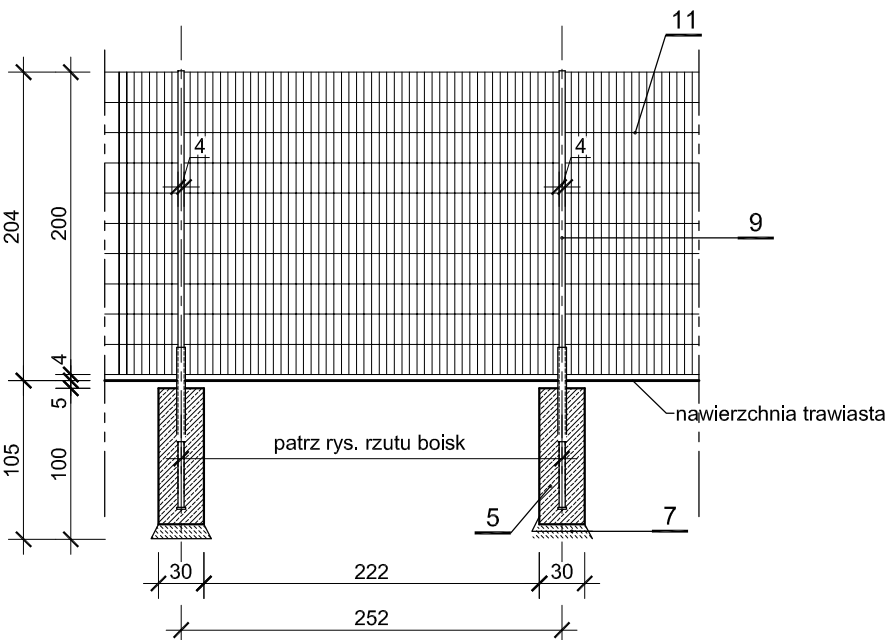
Bramy i furtki wejściowe wykonać jako systemowe z profili zamkniętych ocynkowanych i pokrytych lakierem poliestrowym w kolorze RAL6005 (zielonym).

Szerokość bram i furtek wejściowych tak jak na rzucie zagospodarowania, wysokość 200cm.

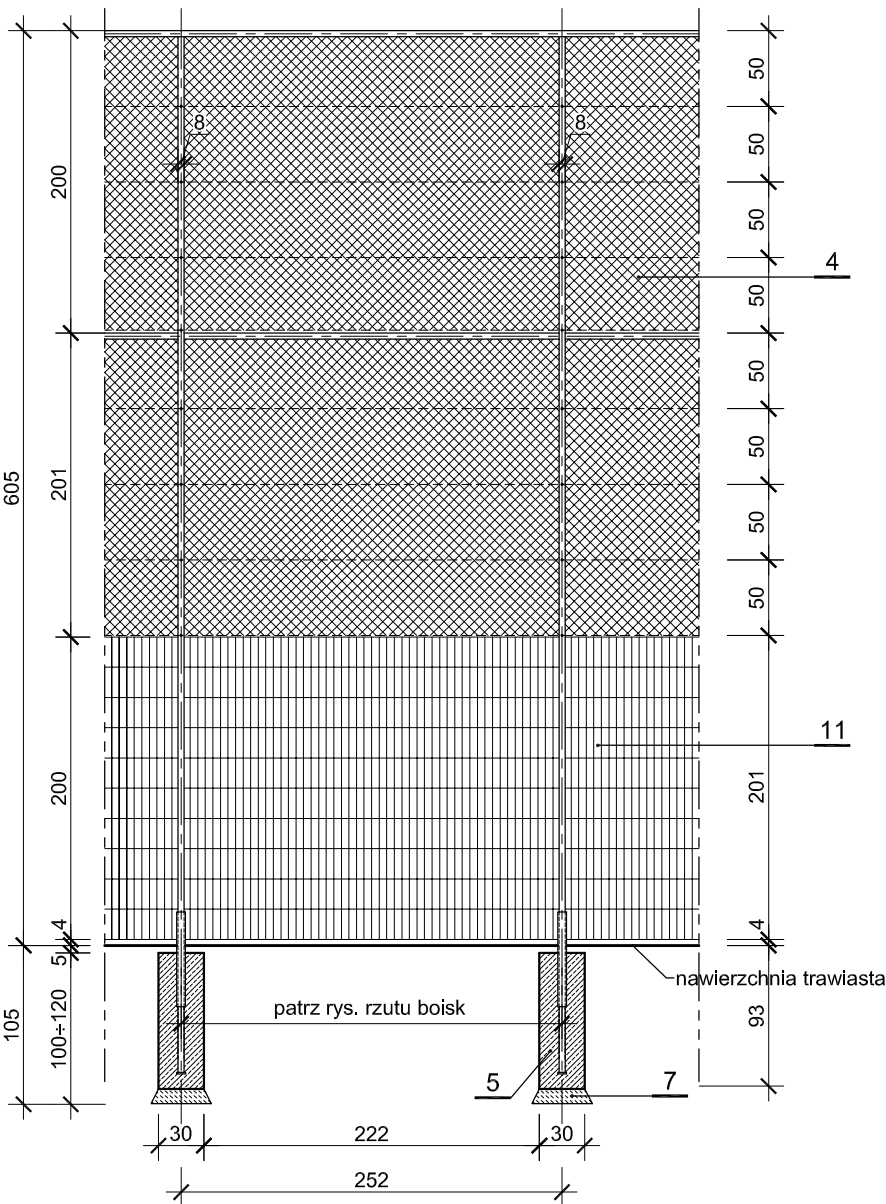
Na narożnikach łączących piłkochwyty należy wykonać wzmocnienia - zastrzały.

Wszystkie wymiary na rysunkach podano w cm

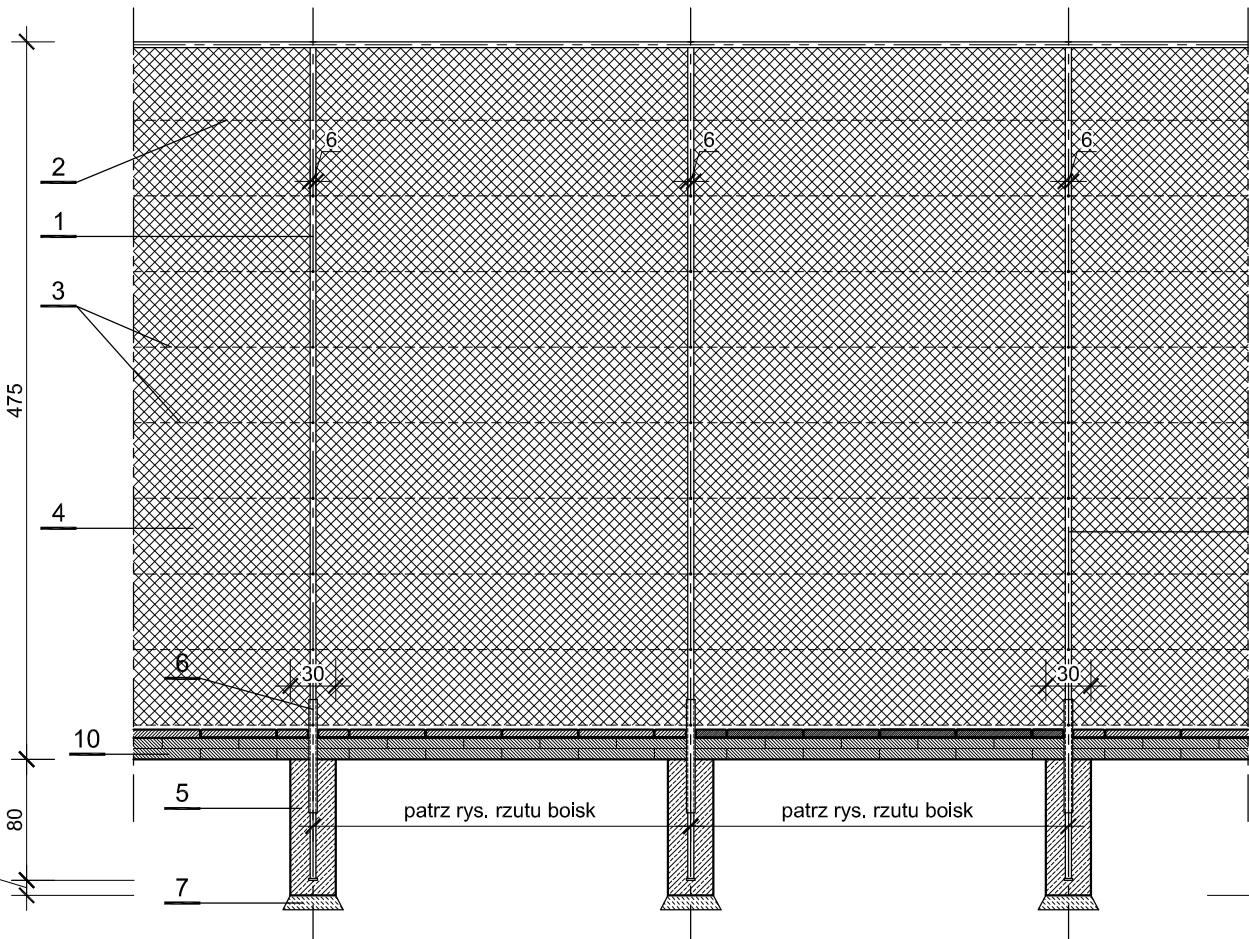
OGRODZENIE h=2m
widok - skala 1:50



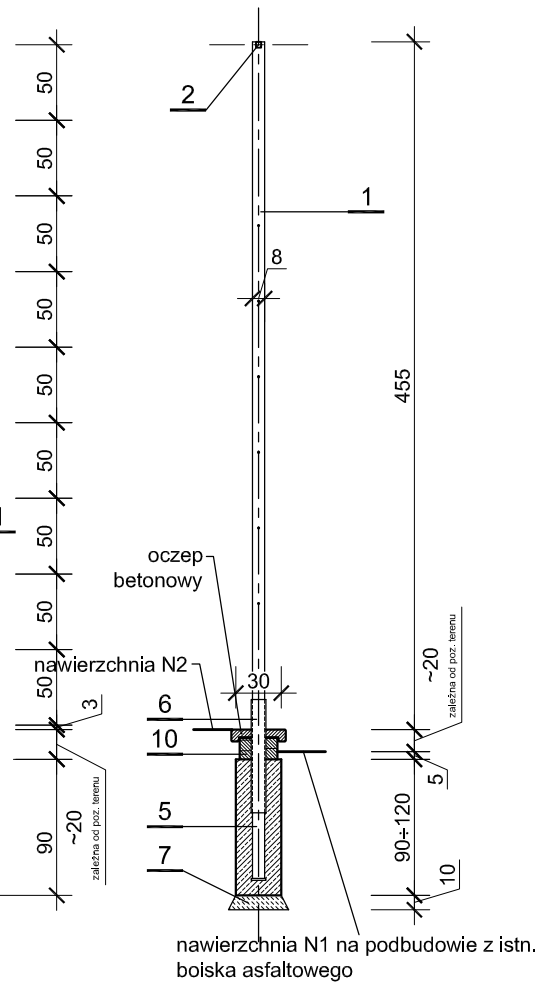
OGRODZENIE h=2m + PIŁKOCHWYT h=4m
widok - skala 1:50



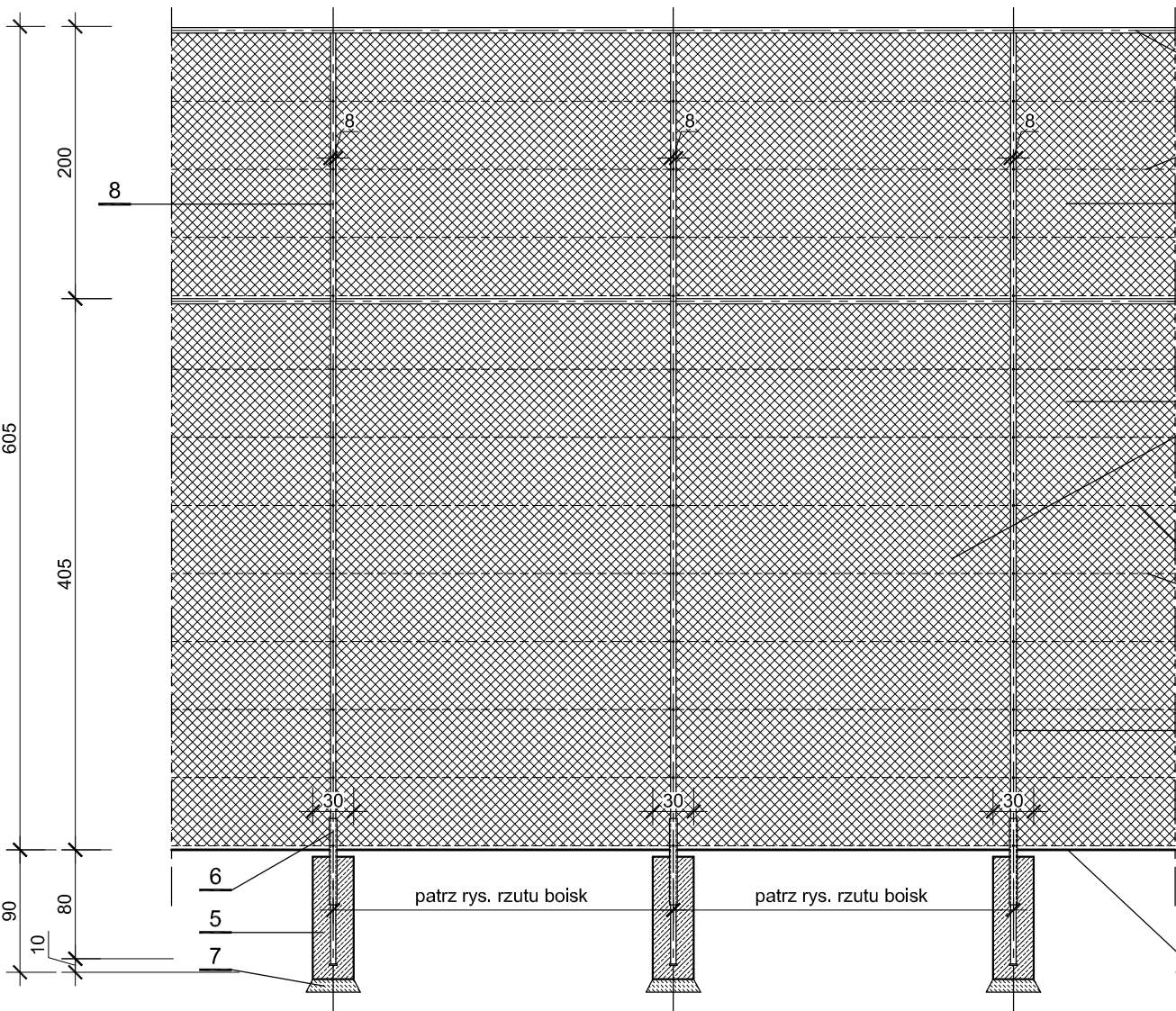
PIŁKOCHWYTY h= 4,5m
widok - skala 1:50



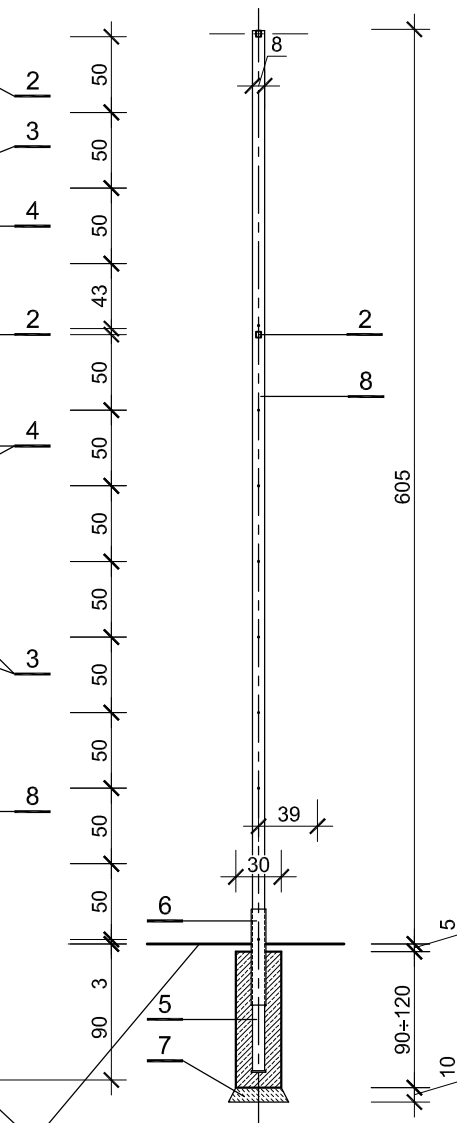
przekrój - skala 1:50



PIŁKOCHWYTY h=6,0m
widok - skala 1:50



przekrój - skala 1:50



w zależności od lokalizacji:
• nawierzchnia N1 na podbudowie z istn. boiska asfaltowego
• nawierzchnia trawiasta

OZNACZENIA:

1. Słupek piłkochwyty wykonany z zimnociętego profilu zamkniętego 60x60x3mm, ocynkowany i pokryty lakierem poliestrowym w kolorze RAL6005 (zielonym).
2. Poprzeczka stalowa o profilu 60x60x3mm, ocynkowana i pokryta lakierem poliestrowym w kolorze RAL6005 (zielonym).
3. Linka stalowa, ocynkowana naciągu.
4. Siatka stalowa gr. 3,1mm ocynkowana i powlekana PCV o oczkach 50x50mm w kolorze RAL7030 (szarym).
5. Fundament z betonu B25 pod słupki piłkochwyty utwierdzone w podłożu.
6. Tuleja stalowa, ocynkowane słupków piłkochwyty, pokryte lakierem poliestrowym w kolorze RAL6005 (zielonym).
7. Chudy beton gr. 10cm z betonu B10.
8. Słupek piłkochwyty wykonany z zimnociętego profilu zamkniętego 80x80x3mm, ocynkowany i pokryty lakierem poliestrowym w kolorze RAL6005 (zielonym).
9. Słupek ogrodzenia wykonany z zimnociętego profilu zamkniętego 60x40x3mm, ocynkowany i powlekany poliestrową powłoką proszkową w kolorze RAL6005 (zielonym).
10. Murek w systemie ścian oporowych z gruntów zbrojonych z oblicowaniem z elementów betonowych (technologia INORA).
11. Panele grzewcze typu PIANO 6 o oczkach 50x200mm, pręty pionowe gr. 6mm, pręty poziome gr.6mm, powlekane poliestrową powłoką proszkową w kolorze RAL6005 (zielonym).

BIURO PROJEKTÓW ARCHITEKTONICZNYCH I USŁUG INWESTORSKICH COMTAREX 40-095 KATOWICE ul. Stawowa 3			
INWESTOR	Gmina Psary z siedzibą w Psarach, 42-512 Psary ul.Malinowicka 4	NR ARCH.	8/11/3-C1,10/1
ADRES OBIEKTU	42-512 Samów ul.Szkołna 5 , działka nr 311		
TYTUŁ OPRACOWANIA	Projekt wykonawczy boiska wielofunkcyjnego przy ul. Szkołnej 5 w Samowie. Działka nr 311	BRANŻA	Architektura
TYTUŁ RYSUNKU	OGRODZENIA I PIŁKOCHWYTY widoki i przekroje	FAZA	PW
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Elżbieta Czabanska upr. 15/11/SŁOKK mgr inż.arch.Jacek Mazurkiewicz upr.nr 516/77	DATA	Marzec 2013
OPRACOWAŁ	zespół j.w.	SKALA	1:50
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Adam Wanatowicz upr. 273/2		
GL. PROJEKTANT	mgr inż.arch.Jacek Mazurkiewicz upr.nr 516/77	NR RYS.	15