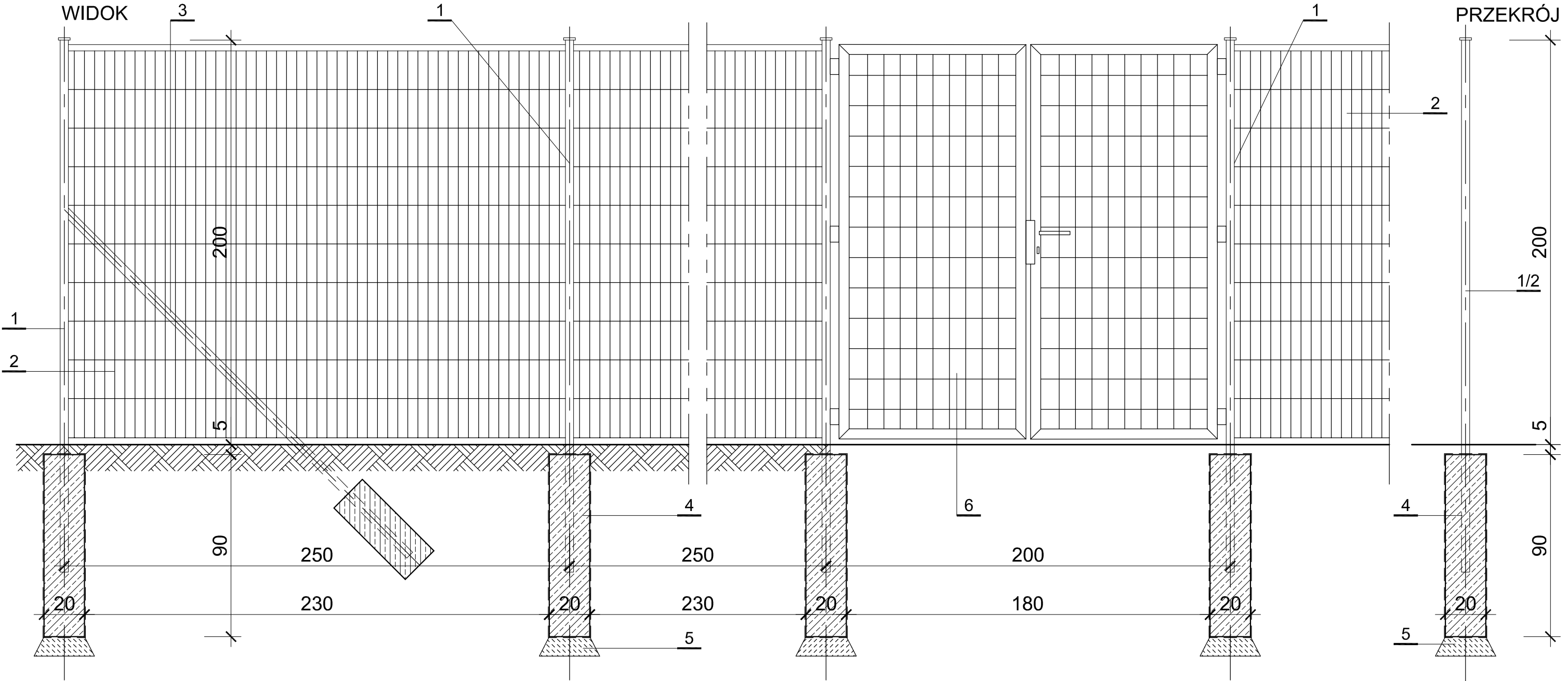


OGRODZENIE TERENU - ZASADA KSZTAŁTOWANIA - skala 1:20



OZNACZENIA:

1. Słupy ogrodzenia wykonane są o profilu kwadratowym (60x60x1,5mm) i są wyposażone we wkładki do mocowania paneli, słupy zakończone aluminiowym kapturkiem. Słupy należy ocynkować wewnątrz i na zewnątrz (min. grubość pokrycia 275g/m2, z obydwu stron). Następnie nakładana jest warstwa podkładowa i ostatecznie słupy pokrywane są proszkiem poliestrowym (min. 60 mikrometrów). W ogrodzeniu zastosować słupy początkowe, narożne i stabilizacyjne (180 stopni), które mają wzmocnić konstrukcję ogrodzenia. Słupy należy utwierdzić w fundamentach betonowych na głębokość 60cm od podłoża.
2. Ogrodzenie będzie posiadało wysokość ok. 2,0m. Panele ogrodzenia wykonane o szer. 250cm. Wymiar oczka: 200x50mm. Płaskie druty poziome o wym. 15x6mm a pionowe o śr. 5mm. Panele należy wykonać z ocynkowanych drutów (min. 40g/m2) a następnie malowane metodą proszkową na kolor szary. Grubość powłoki poliestrowej powinna wynosić min. 100 mikrometrów. W ogrodzeniu należy wykonać bramę wjazdową systemową dwuskrzydłową szer. 4m.
3. Słup - wypora.
4. Fundament betonowy z betonu B25 zbrojony i zaizolowany 2 x powłoka bitumiczna.
5. Chudy beton gr. 10cm z betonu B10.
6. Furtka dwuskrzydłowa o szerokości 2m (w osiach słupów) wykonana jako stalowa ocynkowana i malowana farbami "proszkowymi" na kolor żółty. Furtka posiada wbudowany samozamykacz.

UWAGA: Całość rysunku rozpatrywać z planszą zagospodarowania terenu. W dokumentacji została zaprojektowana furtka wejściowska szer. 200cm (pokazana na rysunku) oraz brama wjazdowa dwuskrzydłowa o szer. 450cm w osiach słupa jak i brama wjazdowa przesuwna o szer.400cm. Całość należy wykonać w systemie dopasowanym do danego ogrodzenia.

UWAGA: Wszystkie wymiary na rysunkach podano w cm.

Biuro Projektów Arch. i Usług Inwestorskich "COMTAREX" 40-095 KATOWICE ul. Stawowa 3/7 tel./fax (32) 258 72 71 NIP 954-118-08-11			
INWESTOR:	Gmina Psary z siedzibą w Psarach ul. Malinowicka 4, 42-512 Psary	NR ARCH.	3.1/12-C1.7.10, 11,12,20,2/2
INWESTYCJA I ADRES:	Zagospodarowanie przestrzeni publicznej na terenie Gminy Psary: Część IV. Plac przy remizie Ochotniczej Straży Pożarowej w Psarach ul. Szkolna 45, Działka nr 1375. - Aktualizacja i zmiany 2016 -	FAZA:	Projekt wykonawczy
		DATA:	marzec 2016
TYTUŁ OPRACOWANIA:	Projekt Wykonawczy zagospodarowania przestrzeni publicznej na terenie Gminy Psary. Część IV. Plac przy remizie Ochotniczej Straży Pożarowej w Psarach ul. Szkolna 45, Działka nr 1375. - Aktualizacja i zmiany 2016 -	BRANŻA:	architektura
TYTUŁ RYSUNKU:	OGRODZENIE TERENU ZASADA KSZTAŁTOWANIA		
PROJEKTANCI:	mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz upr. 516/77 mgr inż. arch. Krzysztof Pawełczyk arch. prow. temat	SKALA:	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Krzysztof Pawełczyk	NR RYSUNKU: 14	
GŁ. PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz upr. 516/77		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Szymon Mazurkiewicz upr.43/SLOKK/2012/II		