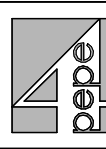


UWAGI:
PANEL 2D
Panele o szerokości 2505 mm i wysokości 2030 mm.
Oczko o wymiarze 50 x 200 mm (panel dolny) i 100 x 200 mm (panel górny). Druty ocynkowane, o minimalnej grubości powłoki wynoszącej 40 g/m2
powłoczenie poliestrowe RAL 6005
Panel zgrzewany punktowo z prętów stalowych
Średnica drutów:
- poziome (podwójne): 2×6 mm
- pionowy: 5 mm
Ilość drutów pionowych: 51 lub 26.

SŁUPY 80x40x3 | 80X40X2,5 mm.
Stupy stalowe, długość słupa 5000 lub 7000 mm.
Zabezpieczenie antykorozyjne: ocynkowanie + powłoczenie poliestrowe RAL 6005

OBEJMY:
Obejmy uniwersalne stosowane do słupów 80×40 mm mocują panele do frontu słupa. Obejmy są wyposażone we wkładkę plastikową eliminującą hałas oraz drgania paneli. Obejmy przeszły badania z zakresu drgań oraz dzwiękochłonności na Politechnice Gdańskiej.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 roku (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)



ARCHITEKCI
PAWEŁ WINIECKI

70-440 SZCZECIN
UL. KS. BOGUSŁAWA X 5/5
tel: 607 28 28 39, e-mail: 4pepe@interia.pl

projekt / obiekt :
"Budowa Euroboiska w Ustroniu Morskim wraz z drogą dojazdową z ul. Okrzei"
adres :
Ustronie Morskie, obręb ewidencyjny nr 1, działki nr: 388, 387/1, 390/1, 389/3, 382/6, 382/3
inwestor / adres :
Gmina Ustronie Morskie
ul. Rolna 2, 78-111 Ustronie Morskie

rysunek / temat / treść :
OGRODZENIE OBIEKTÓW SPORTOWYCH WYSOKOŚCI 6m - BRAMA B3

autor /projektant:	upr.proj. nr 12/ZPOIA/2003	podpis :
arch. Paweł Winiecki		
sprawdził:	upr.proj. nr 144/Sz/89	podpis :
arch. Piotr Błażejewski		
arch. Grzegorz Gogolin		podpis :

faza : skala :	branża : miejsce i data:	umowa : rys . nr :
P.B. 1:20	ARCHITEKTURA Szczecin 12.2013	7.