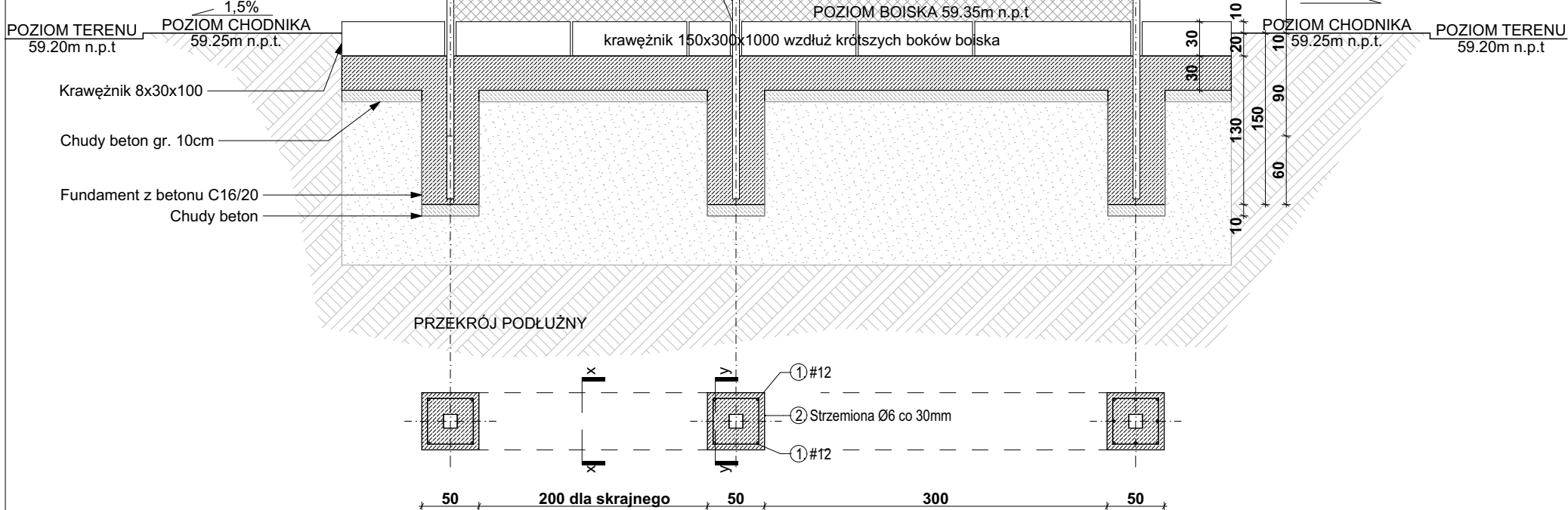


Piłkochwyt wykonany zgodnie z normą PN-EN 913
w kolorze zielonym

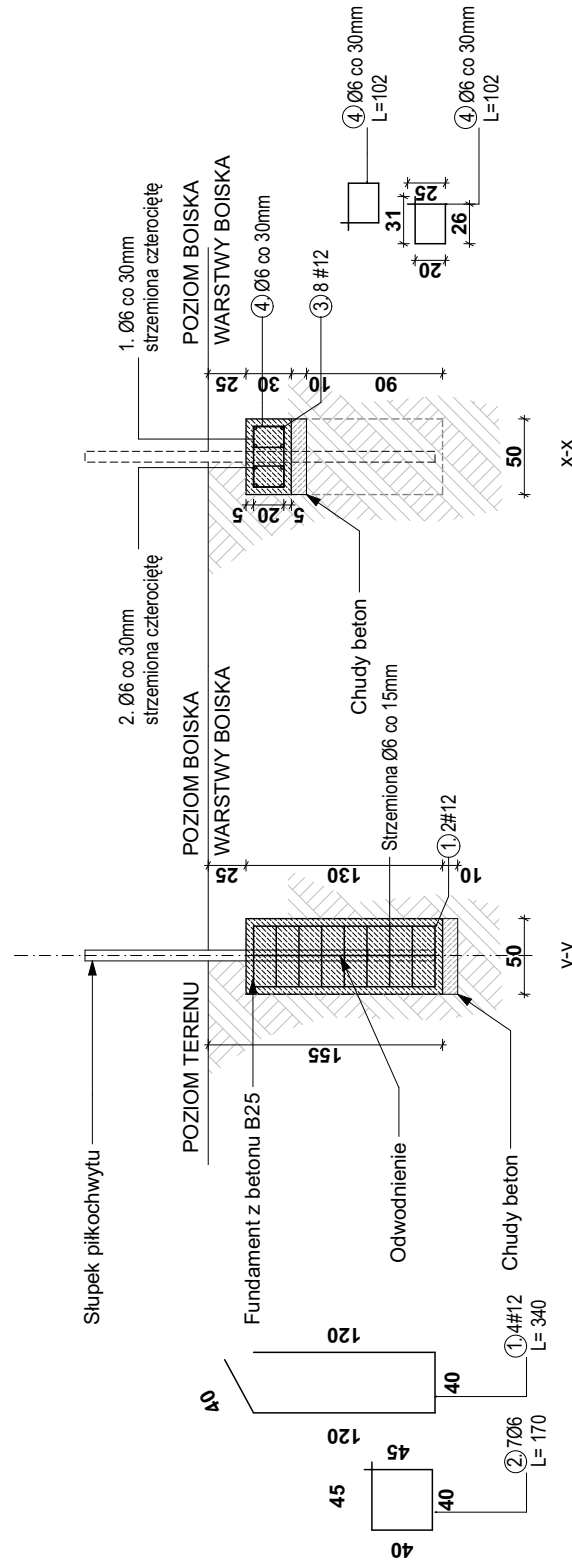
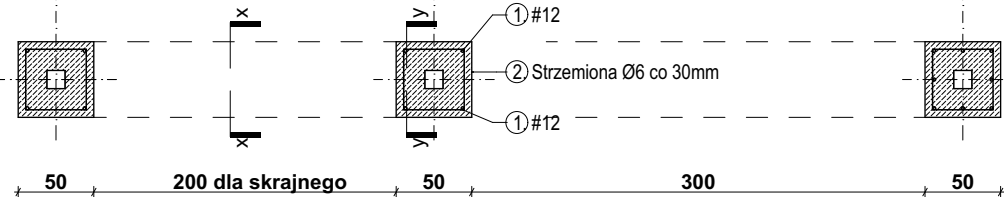
Linka stalowa

Siatka poplipylenowa,
odporna na warunki
atmosferyczne i substancje
chemiczne, niepalna, niski
wskaźnik absorpcji wody,
długie utrzymywanie koloru,
wysoka odporność na
przecieranie, rozciąganie i
zrywanie bezpieczeństwo
użytkowania – nie
posiadająca ostrych krawędzi
(nagminne dla siatek
powlekanych i metalowych),
siatki polipropylenowe są
obojętne fizjologicznie
unikalna bezwęzłowa technika
łączenia linek siatki
zapewniająca gładkość siatki,
podwyższająca odporność na
zrywanie i przecieranie
różnorodność splotów i
wielkości oczek siatki
; wielkość oczek max.
100x100mm;
siatka rozpięta na 6-8 rzędach
drułu napinającego o średnicy
2,6x4,0mm przymocowanych
do słupów pośrednich za
pomocą specjalistycznych
przelotek.
Wysokość netto 6m
Słupek ze stali, grubościenny
min.80mmx80mm, zaślępiony od góry
malowany proszkowo w kolorze zielonym.



PIŁKOCHWYT B-B
długość 71m

PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY



UWAGA:
W przypadku natrafienia w poziomie posadowienia na grunty
nasympowe, należy dokonać miejscowej wymiany gruntów
na grunty rodzime (z urobku).

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA, SPECYFIKACJE TECHNICZNE ORAZ DODATKOWE DOKUMENTY
ORZEKAZANE WYKONAWCY STANOWIĄ CZĘŚĆ UMOWY, A WYMAGANIA WYSZCZEGÓLNIŁONE
CHOCBY W JEDNYM Z NICH SĄ OBOWIĄZUJĄCE DLA WYKONAWCY, TAK JAKBY ZAWARTE BYŁY
W CAŁEJ DOKUMENTACJI.

WYKONAWCA NIE MOŻE WYKORZYSTYWAĆ BŁĘDÓW LUB OPUSZCZEŃ W DOKUMENTACJI
PROJEKTOWEJ, A O ICH WYKRYCIU POWINIEN NATYCHMIAST POWIADOMIĆ INSPEKTORA
NADZORU, KTÓRY W UZGODNIENIU I PRZY UDZIALE AUTORA PROJEKTU DOKONA
ODPOWIEDNICH ZMIAN I POPRAWEK.

PRACOWNIA JACKOWSKISTUDIO ZASTRZEGA PRAWA AUTORSKIE
ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH
Z DNIA 04.02.1994 (Dziennik Ustaw nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994).
WYKORZYSTYWANIE I KOPIOWANIE TEGO PROJEKTU ORAZ
WPROWADZANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ WIEDZY I ZGODY AUTORA
JEST ZABRONIONE.

UWAGI:
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH WYKONAWCA
JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA WYMIARÓW W NATURZE.
W PRZYPADKU JAKICHKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI I RÓŻNIC MIĘDZY
PROJEKTEM A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY POINFORMOWAĆ
ARCHITEKTA PROWADZĄCEGO PROJEKT.

W SPRAWACH NIE OKREŚLONYCH DOKUMENTACJĄ OBOWIĄZUJĄ:

- PRAWO BUDOWLANE
- WARUNKI TECHNICZNE JAKIM POWINNY ODPOWIEDAĆ BUDYNKI
- ICH UŻYTKOWANIE
- WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT
- BUDOWLANO - REMONTOWYCH (WG. MB I ITB)
- WYTYCZNE, INSTRUKCJE, ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA,
- ATESTY ITB, WARUNKI TECHNICZNE PRODUCENTÓW

PROJEKT
WYKONAWCZY

JackowskiStudio

71-043 Szczecin 518 60 80 66
ul. Kazimierska 2a/2 505 42 48 65

info@jackowskistudio.com
www.jackowskistudio.com

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:
mgr inż.arch. DOMINIKA ANNA JACKOWSKI	6/ZPOIA/ OKK/2007	
mgr inż.arch. PAWEŁ JACKOWSKI	7/ZPOIA/ OKK/2007	
inż. DANUTA GRUŻEWSKA	14/Sz/90	

PROJEKT: Projekt boiska piłkarskiego o sztucznej nawierzchni działka geod. 838/2, obręb Nowogród 2, 72-200 Nowogard		
INWESTOR: Gmina Nowogard, pl. Wolności 1 72-200 Nowogard		
TYTUŁ RYSUNKU: marzec 2019		
DATA: marzec 2019	NR RYSUNKU: 05	ZMIANA:
SKALA: 1:50		