

Gorlice, 23.04.2018

.....
(nr rejestru organu właściwego
do wydania pozwolenia)

IR
ala

**ZGŁOSZENIE
ZAMIARU PRZYSTAPIENIA DO BUDOWY, WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH¹
NIE WYMAGAJACYCH POZWOLENIA NA BUDOWĘ**

STAROSTWO POWIATOWE W GORLICACH
UL. BIECKA 3, 38-300 GORLICE
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA



Inwestor:

**MIASTO GORLICE
RYNEK 2
38-300 GORLICE**

zgodnie z art.29 oraz art. 30 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r – Prawo budowlane /Dz.U. z 2016r. poz. 290 ze zm./ - zgłaszam, że zamierzam przystąpić do budowy/wykonywania robót budowlanych¹ :
budowy wiaty na rowery, montaż piłkochwytów

na działce budowlanej położonej w GORLICACH przy ul. Ks. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 16 –
Miejski Zespół Szkół Nr 3

Nr ewidencyjny działki 526/1

Określić rodzaj, zakres i sposób wykonywania robót budowlanych:

Prace budowlane polegać będą na:

- budowie wiaty na stanowiska rowerowe o wymiarach: w osi podpór 2,30 x 6,00 m i wymiarach zewnętrznych 3,02 x 6,71 m. Konstrukcja stalowa bez ścianek bocznych, mocowanej punktowo, utwardzenie placu pod wiatą z kostki betonowej, pokrycie dachowe z poliwęglanu,
- montażu piłko chwyków o wysokości 6,0 m w zakresie zabetonowania tulei demontażu słupów, montaż zastrzałów, montaż linek i siatek.

Termin rozpoczęcia robót budowlanych: 18.05.2018.

(co najmniej 21 dni od dnia doręczenia niniejszego zgłoszenia)

Proszę o wydanie zaświadczenia o braku sprzeciwu.

Do zgłoszenia załączam¹:

1. Oświadczenie o posiadaniu prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowane.
2. Szkic lokalizacji obiektu na działce.
3. Schematy wiaty – rysunek poglądowy
4. Zdjęcie wiaty – rysunek poglądowy
5. Rysunek poglądowy wiaty – rysunek poglądowy

KOORDYNATOR
Działu Inwestycji i Utrzymania Dróg
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju

Barbara Szpyńska-Smolńska

.....
(podpis inwestora lub osoby przez niego upoważnionej)

¹ Niepotrzebne skreślić

STAROSTA GORLICKI

IR / gtp

07. 05. 2018

AB. 6743.219.2018

Gorlice, 2.05.2018 r.

BSS
[Signature]**Zaświadczenie**

Na podstawie art. 30 ust. 5aa w związku z art. 29 ust. 1 pkt 2 i ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz.1332), po rozpatrzeniu zgłoszenia Miasta Gorlice, ul. Rynek 2, 38-300 Gorlice z dnia 24.04.2018 r. dotyczącego zamiaru przystąpienia do budowy wiaty na stanowiska rowerowe o pow. zabudowy 20,27 m² i montażu piłkochwyłów o wys. 6,0 m w obrębie boiska szkolnego, na działce nr ewid. 526/1 położonej w Gorlicach,

zaświadczam,

że brak jest podstaw do wniesienia sprzeciwu do zgłoszenia wyżej wymienionej budowy wiaty oraz instalacji piłkochwyłów na boisku sportowym.

Ponadto informuję, że:

- projektowaną wiatę wykonać zgodnie z załączonym opisem i rysunkami szczegółowymi,
- roboty budowlane prowadzić zgodnie ze sztuką i wiedzą budowlaną, obowiązującymi przepisami w tym techniczno-budowlanymi i BHP,
- w przypadku nierozpoczęcia wykonywania robót budowlanych przed upływem 3 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia, rozpoczęcie tych robót może nastąpić po dokonaniu ponownego zgłoszenia.

**Z up. STAROSTY**

inż. Roman Honkowicz
Naczelnik Wydziału
Architektury i Budownictwa

Otrzymują:

1. Miasto Gorlice, ul. Rynek 2, 38-300 Gorlice,
2. Aa.

Do wiadomości:

Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Gorlicach, ul. Michalusa 18, 38-300 Gorlice.

Przygotował: Kosiński Grzegorz

Dla danych przestrzennych i opisowych ...
dotyczących ewidencji gruntów i budynków
obowiązuje ewidencyjna mapa analogowa.

Wzrostki i inne toki, które nie są objęte
skanowaniem, nie są objęte skanowaniem
z mapy na podstawie danych z dnia 17
maja 2017 r. (Przebieg granic i linii rozgraniczających
(M.P. 2017.03.22.03.4.3.7.116.22.03.4.1))

MAPA ZASADNICZA

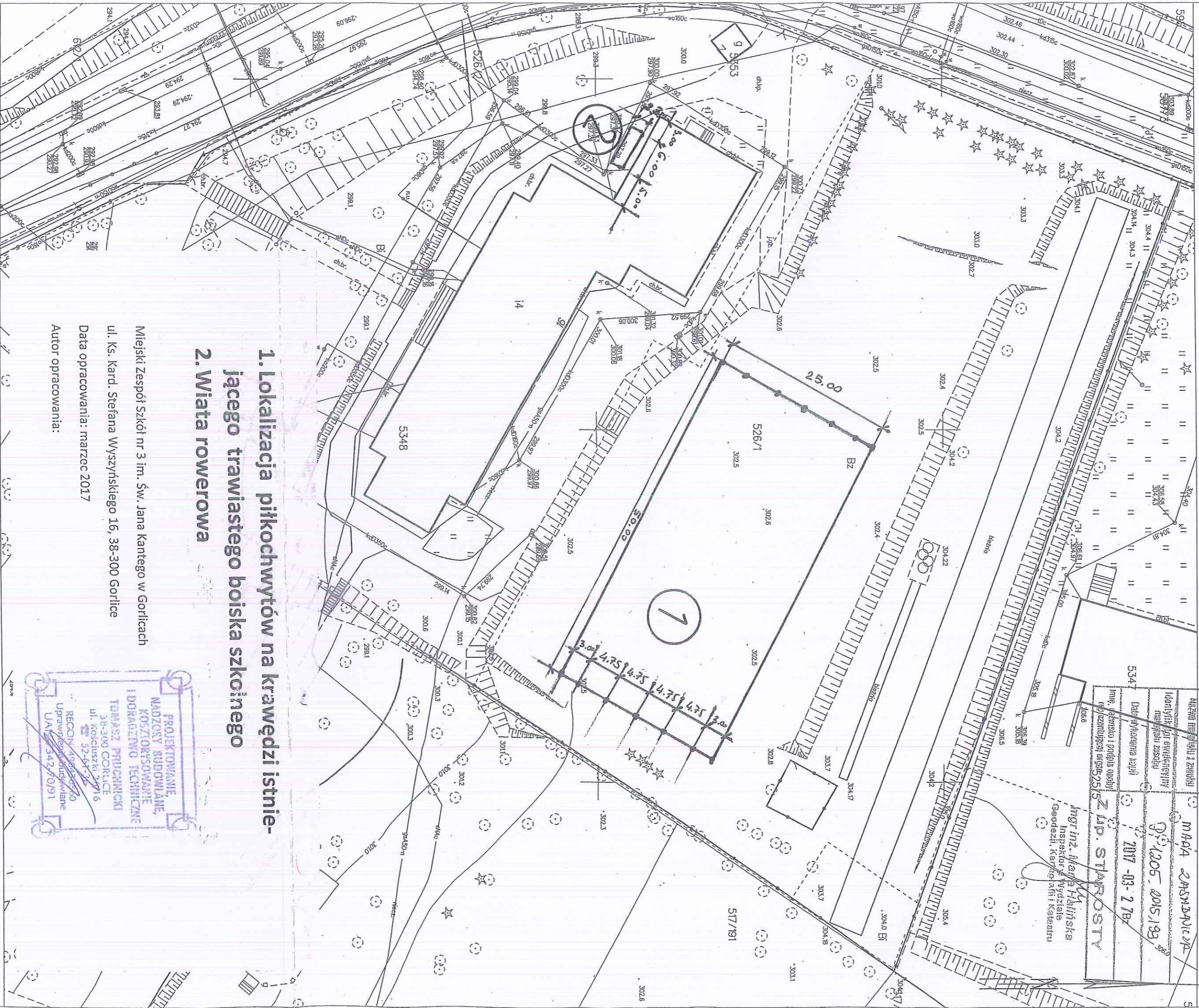
SKALA 1:500

obr. Gorlice 0001: dz. 526/1
Sekcje mapy: 7.116.22.03.4.3; 7.116.22.03.4.1

Województwo: małopolskie
Powiat: gorlicki
Jednostka ewidencyjna: 120501_1, Miasto Gorlice
Obręb: 0001, Gorlice

<p>Podlega ona się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału planimetrycznego zestawu geodezyjnego i kartograficznego miejscowości Gorlice</p>	
<p>Starosta Gorlicki</p>	<p>Małgorzata Zasadnicza</p>
<p>Identyfikacja kopii ewidencyjnej miejscowości Gorlice</p>	<p>09.12.05. 0015.193</p>
<p>Data wykonania kopii</p>	<p>2017-03-27</p>
<p>Imię, nazwisko i podpis osoby opracowującej mapę</p>	<p>Złup. Starosty</p>

Inż. Małgorzata Halinska
Inspektor Miejskie
Geodezji, Kartografii i Katastru

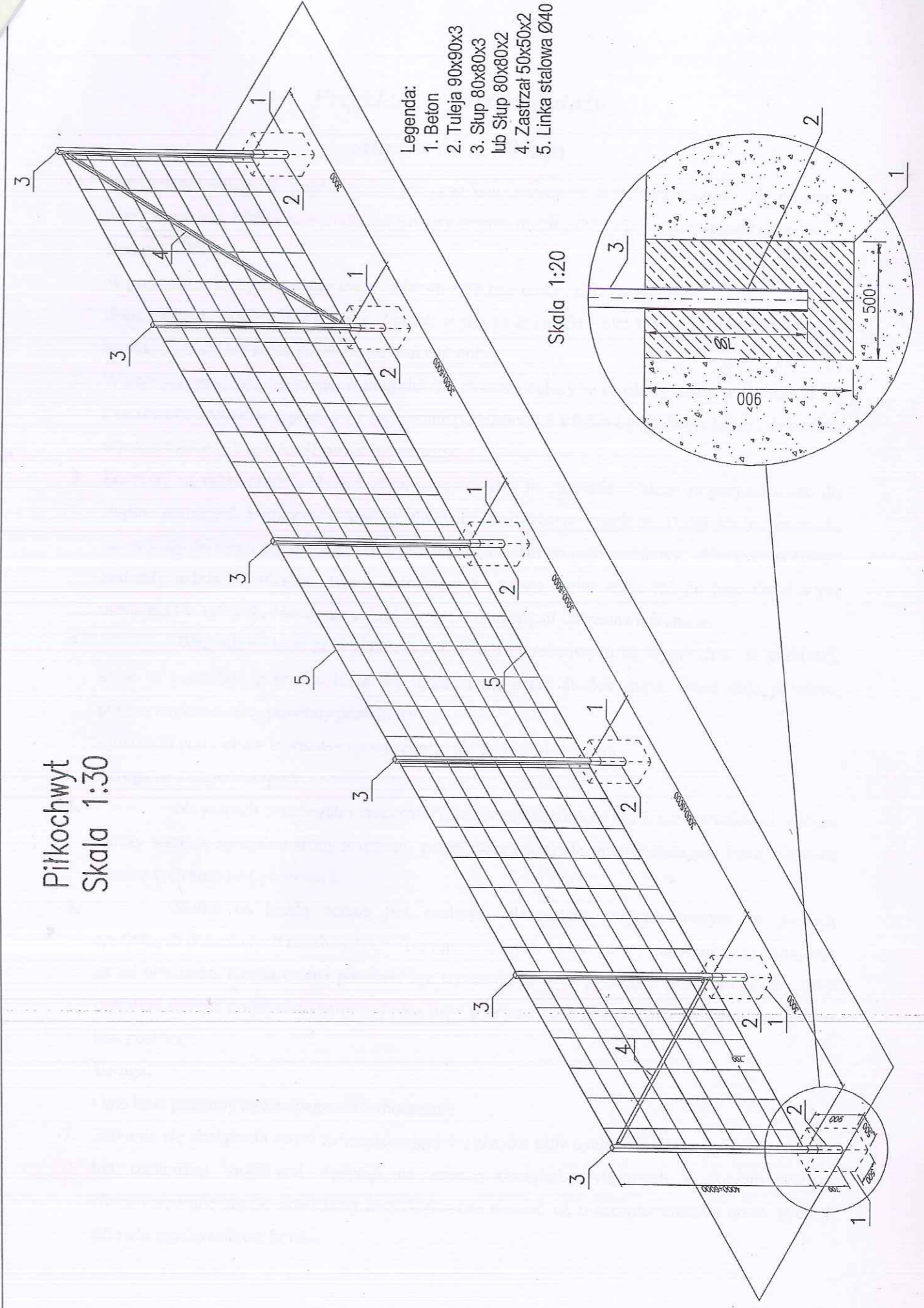


1. Lokalizacja piłkocnych i krawędzi istniejącego trawiastego boiska szkolnego
2. Wiata rowerowa

Miejski Zespół Szkół nr 3 im. Św. Jana Kantego w Gorlicach
ul. Ks. Kard. Stefana Wyszyńskiego 16, 38-300 Gorlice
Data opracowania: marzec 2017
Autor opracowania:

PROJEKTOWANIE, MADZOGY RUDOWIANE, KOSZLOWANOWANIE I DOKADTWO TECHNICZNE
TOMASZ PRILCHNICKI
38-300 GORLICE
ul. Kosciuszki 2/16
52-64-32
RECON/490000560
Uprawy/490000560
UA 347/0/91

Pilkochwył
Skala 1:30



Przykładowy opis montażu

słupów 80 x 80 mm

1. Maksymalna odległość słupów narożnych oraz krańcowych od sąsiednich słupów nie powinna przekraczać 3m. Maksymalna odległość reszty słupów między sobą nie powinna przekraczać 6m.

Uwaga!

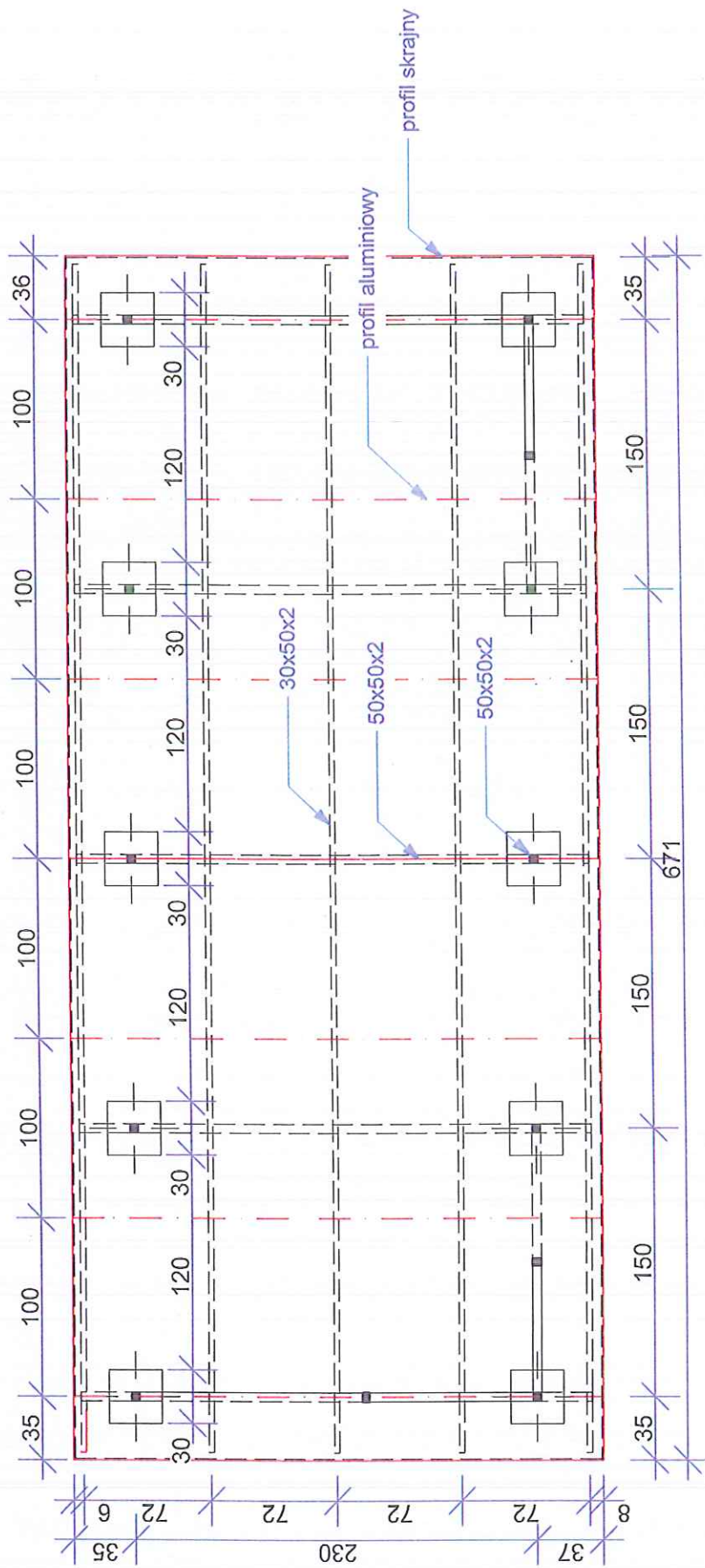
W przypadku, kiedy oko siatki ma wymiar 48 x 48 mm maksymalna wysokość słupa nie może przekraczać 4,5 m nad grunt, w przypadku siatki o oku 100 x 100 mm maksymalna wysokość słupa nie może przekraczać 6 m nad grunt

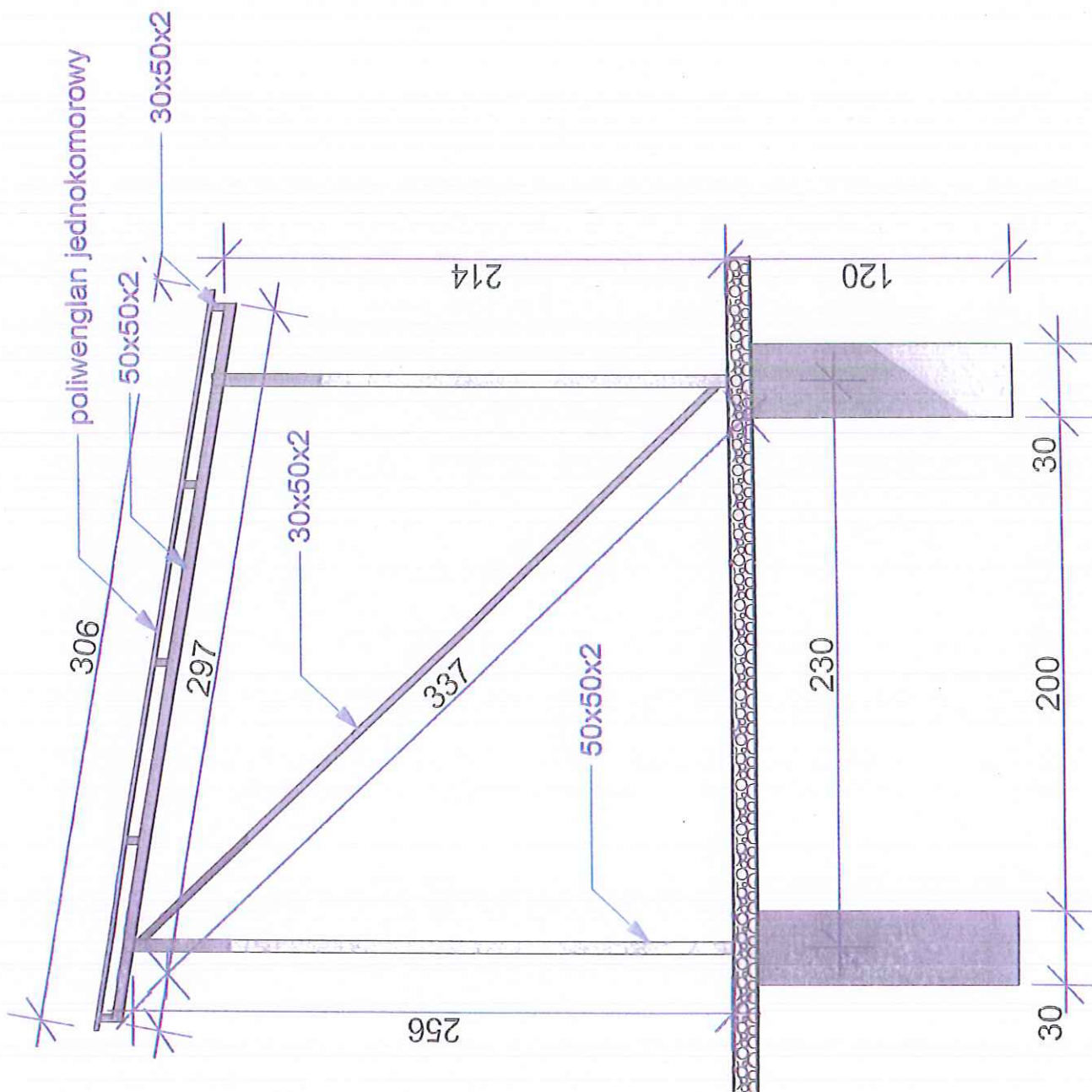
2. W zestawie znajdują się tuleje, o długości 0,5 m które należy w całości osadzić w betonie B 20 (na równi z wysokością gruntu) o wymiarach podstawy 0,5 x 0,5m i głębokości 1,2 m , dokładnie wypoziomować i pozostawić na ok. 24 godziny.
3. Zastrzały są zakończone z dwóch stron mocowaniem na zawiasie. Należy je przymocować do słupów narożnych i krańcowych w możliwie ich najwyższym punkcie. Drugi koniec zastrzału montujemy do słupa sąsiedniego nie wyżej jednak niż 1m od jego podstawy. Aby przymocować zastrzały należy wywiercić otwory o średnicy 8 mm na wylot słupa już po jego docelowym ustawieniu w tulejach. Następnie całość skręcić dołączonymi do zestawu śrubami.
4. Wszystkie słupy za wyjątkiem narożnych i krańcowych są wyposażone w przelotki, które to pozwalają przewlec linkę mocującą siatkę przez środek słupa. Dwie linki poziome, podtrzymujące siatkę, powinny przechodzić:
 - pierwsza przez słupy środkowe na wysokości ok. 5 cm nad gruntem,
 - druga na szczycie słupów .
5. Na słupach narożnych i krańcowych są rozmieszczone co ok. 2 mb nitonakrętki w które należy wkręcić specjalne śruby z uchem przez które następnie przewlekana jest linka biegnąca wzdłuż tych słupów (pionowa).
6. Siatka na każdą ścianę jest osobnym elementem przymocowanym za pomocą specjalnych dołączonych karabińczyków (rozmieszczonych co ok. 30 cm) do linek, które znajdują na jej obwodzie. Każda ściana powinna być wyposażona w dwie osobne linki, oraz dwie śruby rzymskie służące do jej naciągnięcia. Jedna linka powinna obsługiwać jeden bok pionowy i jeden bok poziomy.

Uwaga!

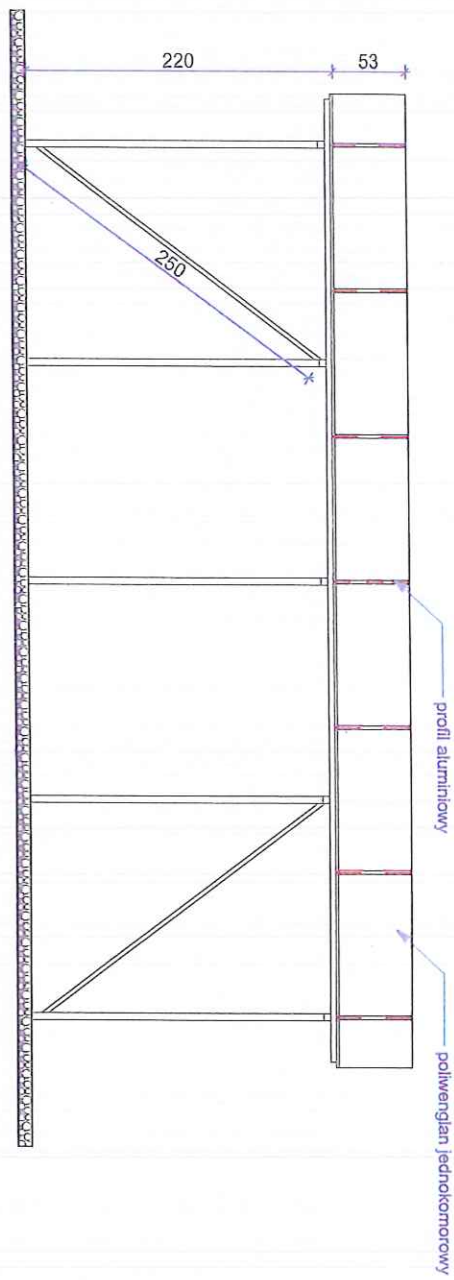
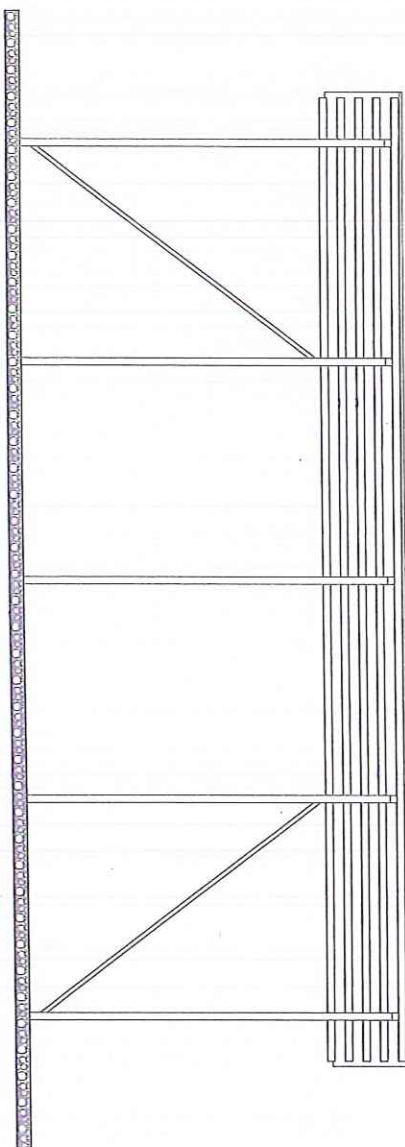
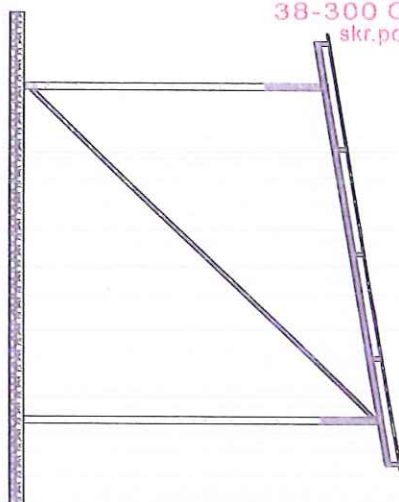
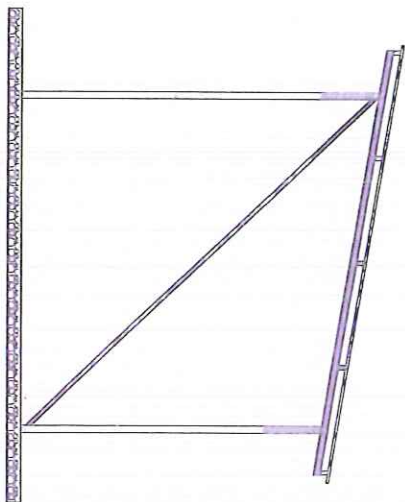
Obie linki powinny być naciągane równocześnie.

7. Zabrania się obciążania siatek zabezpieczających i słupów głównych wszelkiego rodzaju sztyldami lub reklamami mogącymi wpłynąć na zmianę obciążeń związanych z oporem wiatru. Niezastosowanie się do powyższej instrukcji może narazić na niebezpieczeństwo utraty życia i zdrowia użytkowników boiska.





STAROSTWO POWIATOWE
w Gorlicach
ul. Biecka 3
38-300 GORLICE
skr. poczt. 88



STAROSTWO POWIATOWE
w Gorlicach
ul. Biecka 3
38-300 GORLICE
skr. poczt. 88

