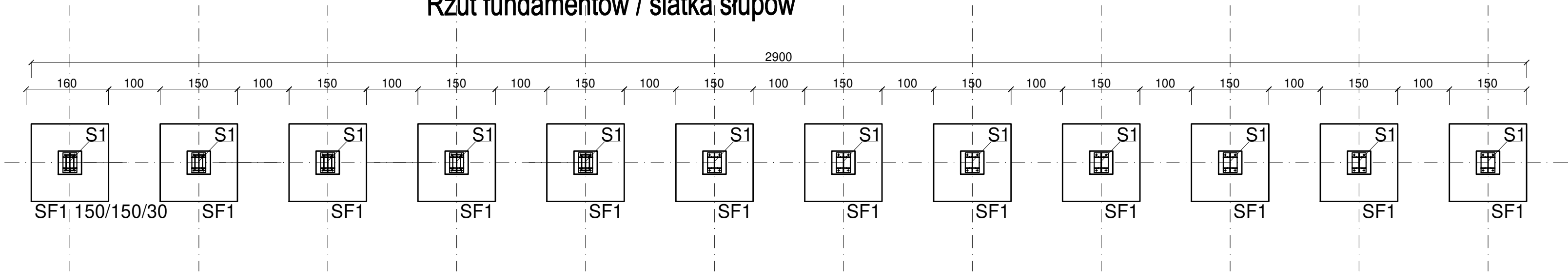
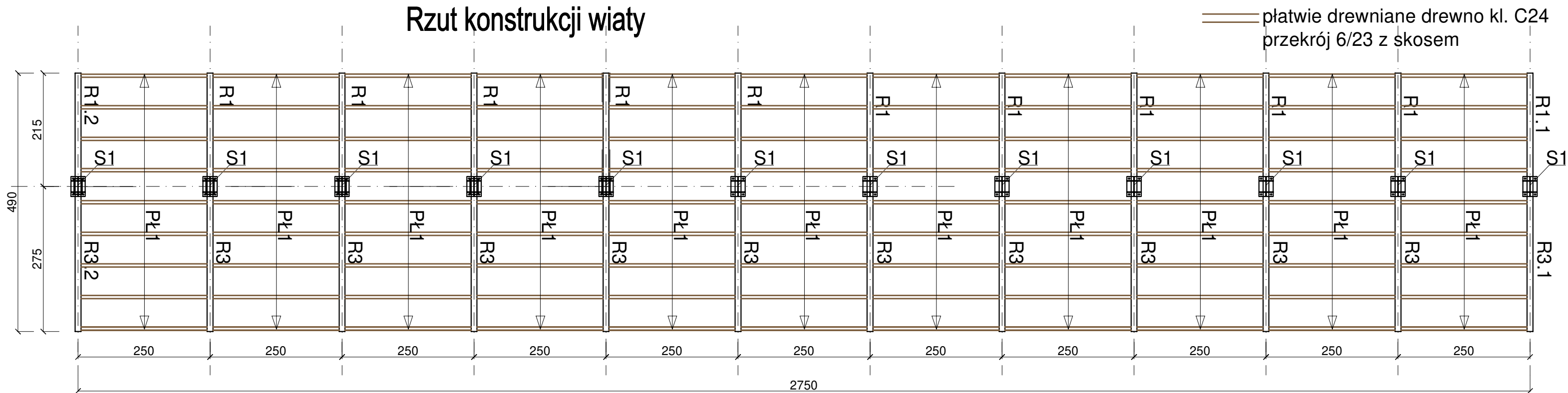


WIATA NR 6

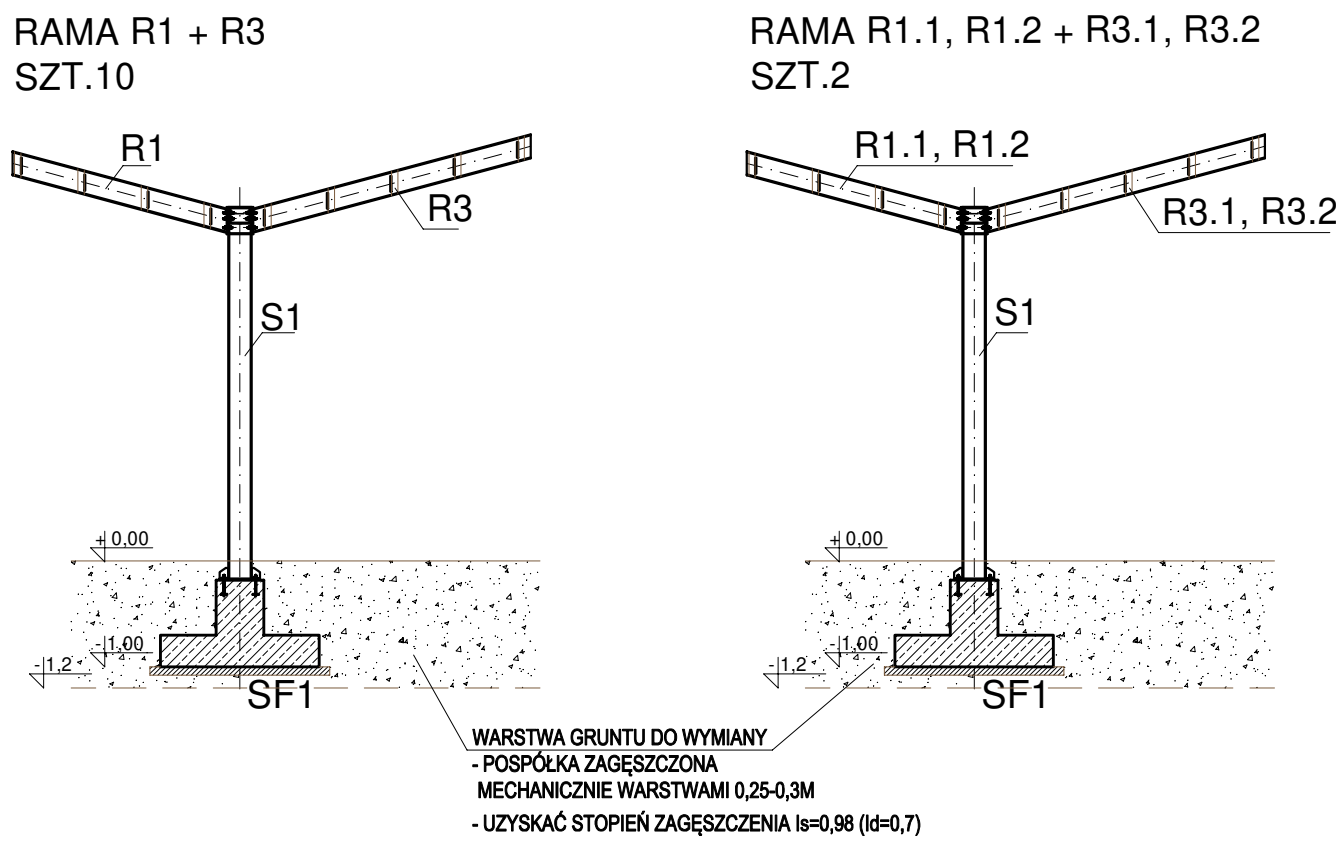
Rzut fundamentów / siatka słupów



Rzut konstrukcji wiaty



Przekroje poprzeczne



BETON C25/30
STAL B500SP
CEMENT 32,5
KRUSZYWO 32,0mm
- średnica gięcia prętów 4Ø
- klasa ekspozycji XC1
- klasa konstrukcji S3
- zastosować podkłady dystansowe zbrojenia : 4szt/m2

UWAGI !
1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻY
ARCHITEKTONICZNEJ I INSTALACYJNEJ
2. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI I KOLIZJI
NIEZWŁOCZNIE POWIADOMIĆ PROJEKTANTA

TERMIN ROZDESKOWANIA PRZYJĄĆ ZGODNIE Z NORMĄ ENV 206
NACHYLENIE ŚCIAN WYKOPÓW WG –WARUNKÓW TECHN.WYKONANIA I ODBIORU
ROBOT BUDOWLANO–MONTAŻOWYCH
KAZDORAZOWO SPRAWDZIĆ CZY GRUNT ODPOWIAŁA ZAŁOŻENIOM PROJEKTOWYM
W RAZIE STWIERDZENIA WARUNKÓW GRUNT. ODBIEGAJĄCYCH OD PROJEKTOWYCH
NALEŻY PRZERWAĆ ROBOTY BUDOWLANE I WEZWAĆ NADZÓR AUTORSKI
ZAGĘSZCZENIE GRUNTÓW W WYKOPACH ts=0,98
ILOŚĆ ELEMENTÓW DYSTANSOWYCH 4szt/m2 (MAX CO 500mm)
W RAZIE KONIECZNOŚCI SPAWANIA PRĘTÓW STOSOWAĆ STAL BS1500S
POZIOM POSADOWIENIA STÓP FUNDAMENTOWYCH: –1,0m

PO WYKONANIU WYKOPU PORÓWNAĆ STAN I RODZAJ
GRUNTU Z WYNIKAMI OPINII GEOTECHNICZNEJ
W PRZYPADKU ISTOTNYCH RÓŻNIC POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.

UWAGA:
Całość opracowania stanowi część opisowa oraz rysunkowa projektu. Informacje zawarte
na rysunkach należy odczytywać w powiązaniu z informacjami zawartymi w części tekstowej.
Wszelkie ewentualne nieścisłości należy niezwłocznie zgłosić projektantowi.
Otworów instalacyjnych w ścianach działowych nie zaznaczono.
Wykonawca stolarki okiennej i drzwiowej, przed przystąpieniem do wykonania zlecenia
zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów otworów w naturze.Wysokość montażu
nadproży jest wys. sugerowaną, należy dopasować wysokość otworu do wytycznych
danego producenta.

EcoTek Home Sp. z o.o. ul. Sportowa 4/11, 66-400 Gorzów Wlkp. biuro projektów: 513057543 biuro wykonawcze: 601728276 biuro@ecotekhome.pl						
Nazwa inwestycji	Miejska eco przestrzeń zagospodarowanie terenu Alei Piastów na budowę targowiska, parkingu ze stacją ładowania samochodów elektrycznych z wykorzystaniem OZE					
Adres inwestycji	Działek nr 1750/1, 1750/2, 1750/3, 1750/4, obręb Drezdenko, gmina m. Drezdenko Aleja Piastów, 66-530 Drezdenko					
Inwestor	Gmina Drezdenko ul. Warszawska 1 66-530 Drezdenko					
Branża	KONSTRUKCJA					
Tytuł rysunku	WIATA NR 6					
Skala	1:100	Nr rys.	K6	Data	28.04.2023 r.	Podpis
Projektant	inż. Dariusz Skrzypczak upr. bud. nr LBS/0077/PWOK/09 do projekt. bez ograniczeń w specjal. konstrukcyjno - bud.					
Sprawdzający	inż. Marian Suśnito upr. bud. nr LUKG/0025/POOK/04 do projekt. bez ograniczeń w specjal. konstrukcyjno - bud.					
Element proj. bud.	PROJEKT TECHNICZNY/WYKONAWCZY				Str.	