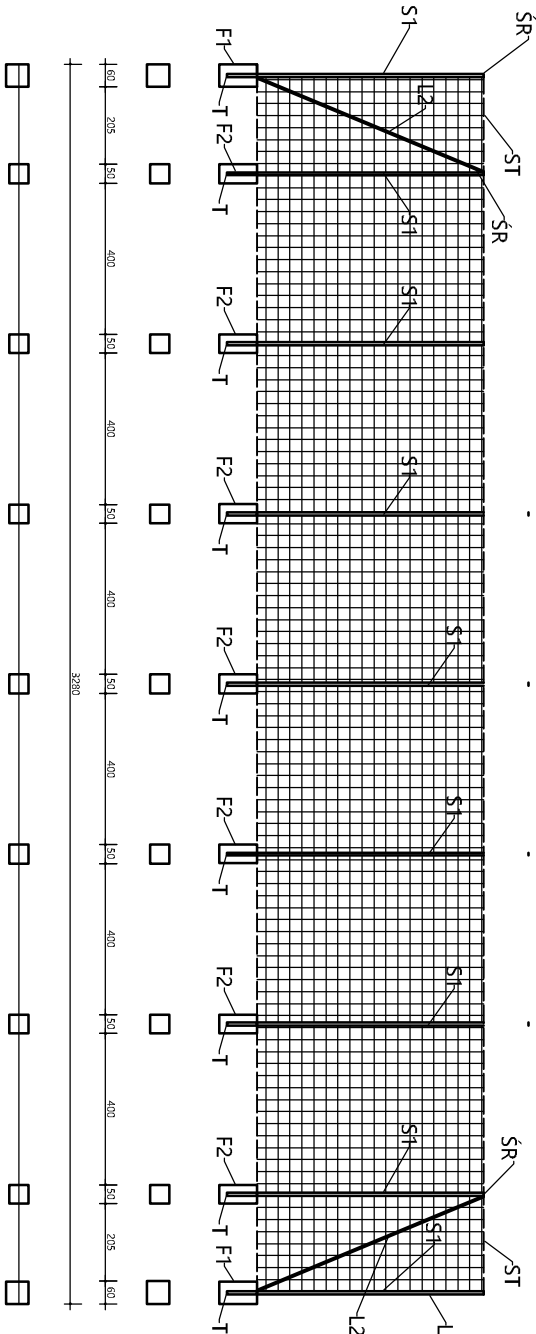


PIŁKOCHWYT NR 2



SCHEMAT PIŁKOCHWYTU

S1 - słup stalowy z profilu kwadratowych stalowych 80x80x3mm, wyposażony w zaślepki

T - tuleje montażowe z profilu kwadratowych stalowych 90x90x3mm

F1 - fundament betonowy skrajny C20 - 60x60x100cm

F2 - fundament betonowy pośredni C20 - 50x50x100cm

L1 - linka stalowa 4mm nierdzewna w otulinie PCV, mocowana na śruby z okiem po obwodzie ogrodzenia

L2 - linka stalowa 5mm nierdzewna zapięta po obu stronach zaciskami

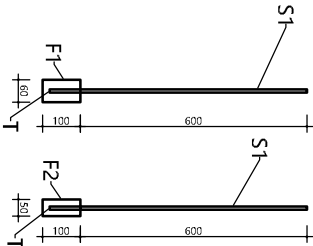
ST - w polach skrajnych stężenie górą z rurki stalowej 40x20mm przymocowane do słupa na obejmie

SR - śruby rzymskie do naciągnięcia liny

Sieć 1 - sieć twarda węzłowa polietylenowa o oczku 50x50mm w kolorze zielonym, grubość spłotu 4mm. Mocowanie sieci do konstrukcji za pomocą stalowych linek napinających fi 4mm w powłoce PCV

Elementy uzupełniające:
- karabńczyki do mocowania siatki z linką stalową

UWAGI:
Wyposażenie montować, konserwować i przechowywać zgodnie z zaleceniami producenta. Wszystkie elementy stalowe należy zabezpieczyć antykorozyjnie i 2x malować proszkowo na kolor zielony



Objekt:	Budowa dwóch piłkochwytów	Branża:
		Arch./Konstr.
Lokalizacja:	Szydłowo dz. nr 24/4, 26/4 jednostka ewidencyjna 301906__2, obręb 00074	
Nazwa rysunku:	Przekrój, rzut, fundamenty - piłkochwyt nr 2	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:
Projektant:	Bogdan Towalewski	NN-8345/649/83
Projektant:		
Inwestor:		
Gmina Szydłowo, Jaraczewo 2		
64-930		