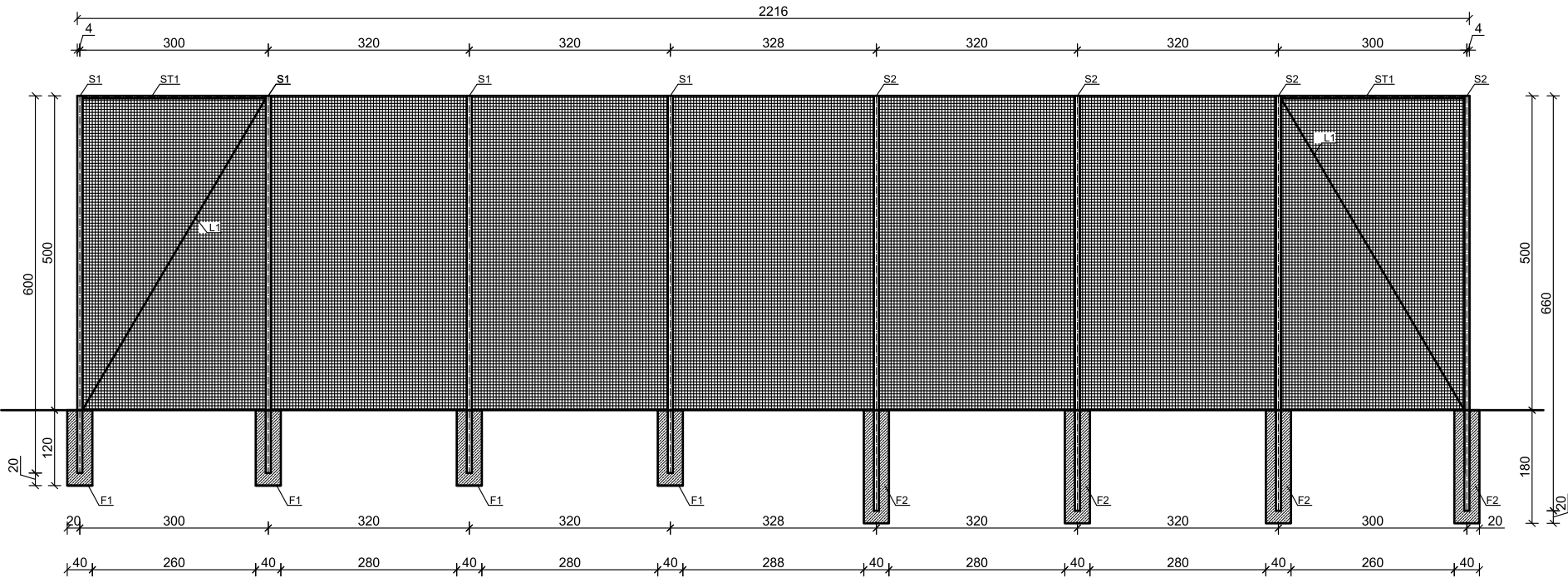



PIŁKOCHWYT H=5M

OD STRONY DZ. NR
EWID. 471-474

OD STRONY SZKOŁY
PODSTAWOWEJ



- UWAGA!
- Wymiary podano w cm,
 - Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Ewentualne rozbieżności należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
 - Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi.
 - S1 i S2 - słup stalowy RK80x80x4mm, ocynkowany i malowany proszkowo w kolorze zielonym.
 - F1 - fundament prefabrykowany z betonu C16/20, 40x40x120cm.
 - F2 - fundament prefabrykowany z betonu C16/20, 40x40x180cm - w obrębie nasypu niekontrolowanego.
 - L1 - linka stalowa 5mm ze stali nierdzewnej, mocowana na zaciski, naciąg śrubą rzymską.
 - ST1 - stężenie w skrajnych polach piłkochwyty, RP40x40x4mm, łączone przy użyciu obejm, ocynkowane i malowane proszkowo w kolorze zielonym.
 - Słupy zakończyć zaślepkami z PCV 80x80mm w kolorze zielonym.
 - Na piłkochwycie zamocować siatkę polipropylenową o wielkości oczka 4,5x4,5cm o grubości splotu 5mm w kolorze zielonym.
 - linki stalowe ocynkowana podtrzymujące siatkę, 4mm
 - nie wolno łączyć siatki do słupów pośrednich, jest to pomniejszenie objętości pola siatki i grozi szybszym zużyciem (przedarciem).

PIŁKOCHWYTY H=5M		SKALA	1:100
		BRANŻA	ARCHITEKTURA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z ELEMENTAMI ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
INWESTOR	GMINA KCYNIA ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 470/3, 470/5, 1122/1; Obręb KCYNIA gm. KCYNIA		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Tadeusz Tylka upr. NN-8345/474/81 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 28.12.2022 r.	
		Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl	
		NR RYSUNKU	A11