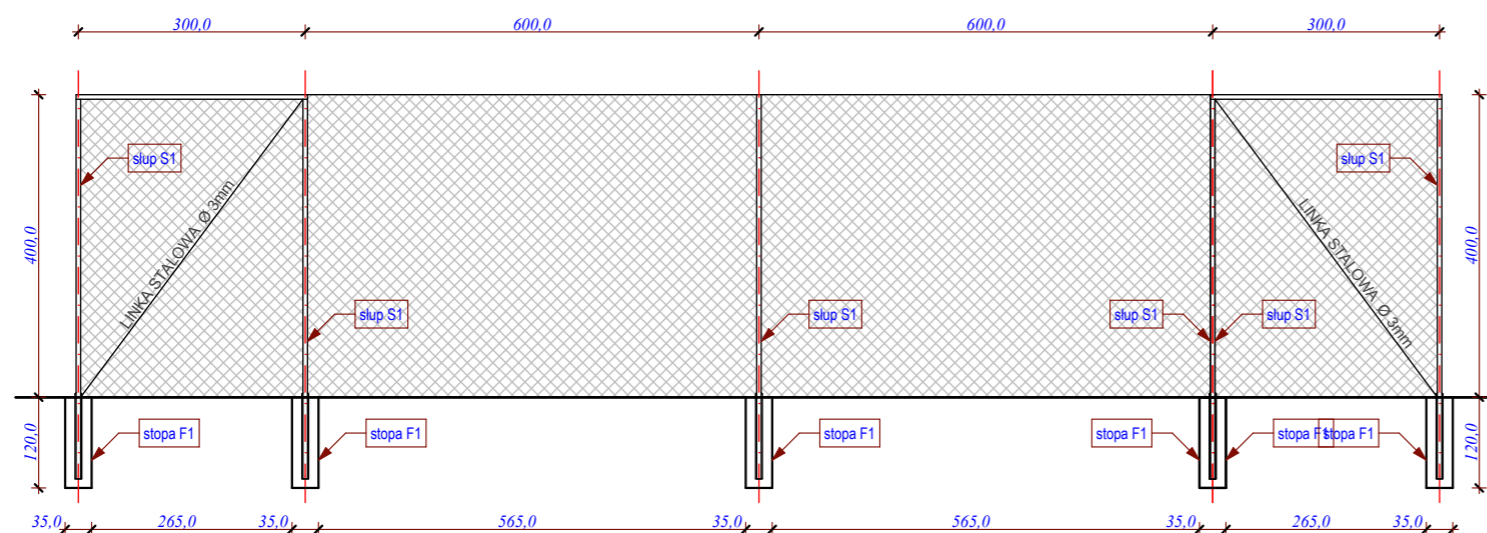
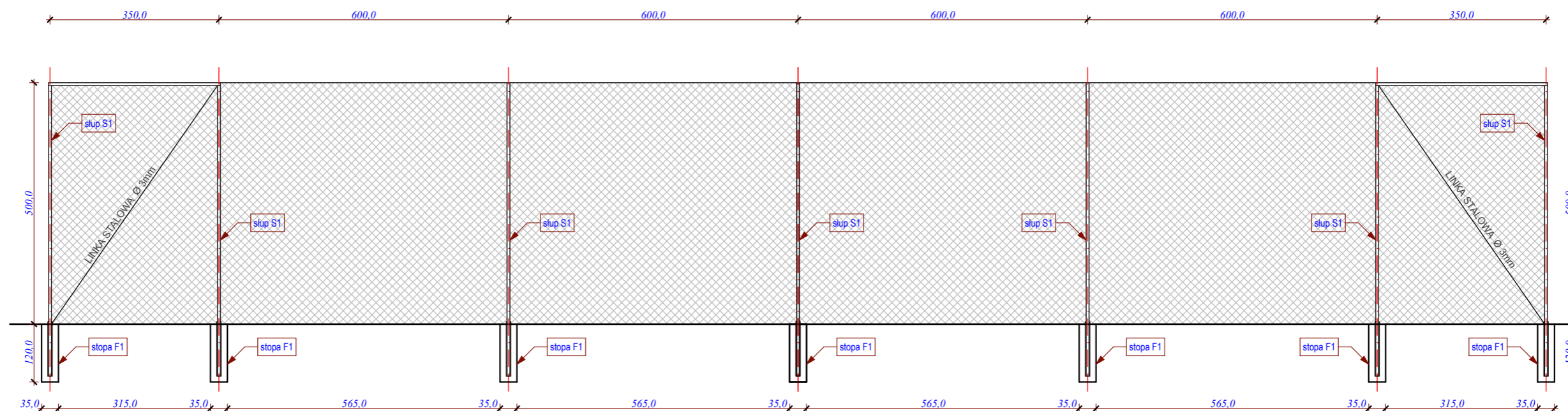


# PILKOCHWYTY



## ELEMENTY PIŁKOCHWYTU:

- S1 - słup stalowy Ø 60,2  
malowanie chlorokauczukowe
- F1 - prefabrykowana stopa fundamentowa z betonu B-20, 35x35cm
- siatka polipropylenowa bezwęzłowa,  
oczko 8x8cm, grubość splotu 5mm, koloru zielonego
- liny stalowe podtrzymujące siatkę Ø 4mm z powłoką
- śruby rzymskie naciągowe
- karabińczyki do mocowania siatki z liną stalową

## PIŁKOCHWYTY

TEMAT	BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO		
OBIEKT	PIŁKOCHWYTY PRZY BOISKU WIELOFUNKCYJNYM		
LOKALIZACJA	Nowy Dwór Parcela, gmina Nowy Kawęczyn, dz.nr ew. 224		
INWESTOR	Gmina Nowy Kawęczyn, 96-115 Nowy Kawęczyn 32		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PROJEKTANT	NR UPRAWN.	PODPIS
	mgr inż. arch. Jarosław Jędryka mgr inż. arch. Dominik Dudek	33/LOOKK/2016	
SKALA	1:100	ARKUSZ NR	4
DATA OPRACOWANIA	styczeń 2018		

UWAGA:  
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA SĄ ZASTRZEŻONE, KOPIOWANIE,  
ROZPOWSZECZNIANIE I UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM PROJEKTU LUB JEGO CZĘŚCI BEZ ZGODY  
AUTORÓW PROJEKTU JEST ZABRONIONE