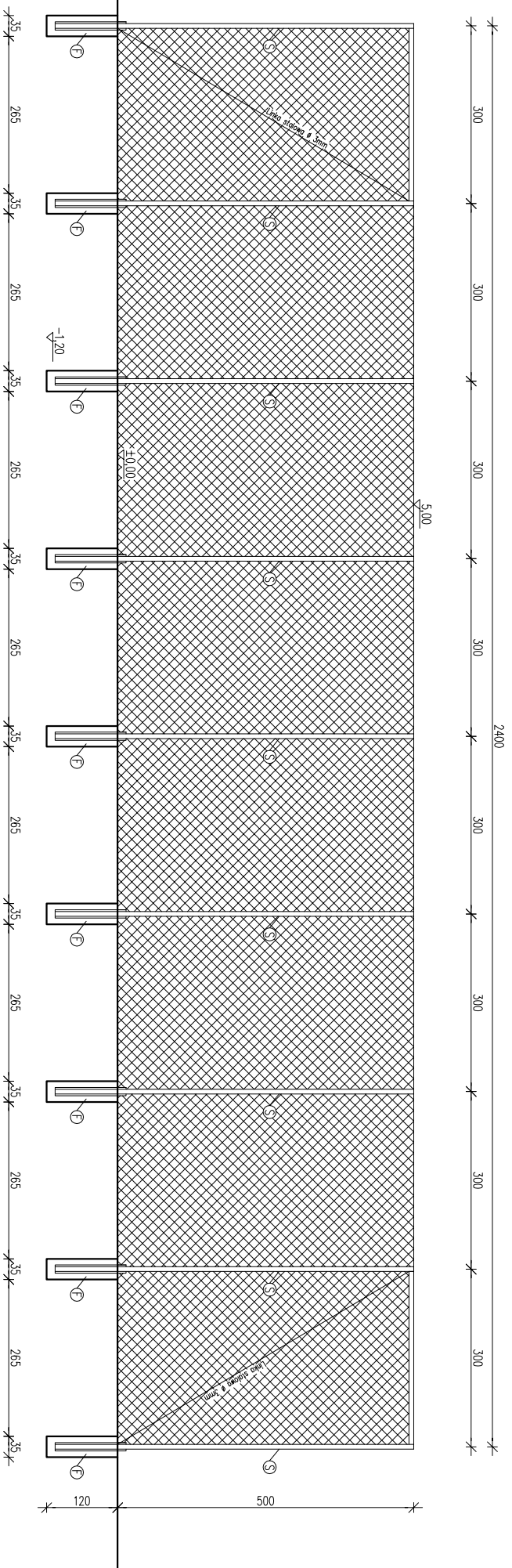


PIŁKOCHWYTY PRZEZNACZONE NA BOISKO

Skala 1:100



ELEMENTY PIŁKOCHWYTU:

- S – słup stalowy o przekroju kwadrata 80x80mm, malowanie chlorokauczukowe
- F – stopa fundamentowa z betonu B-20, 1,2m głębokości, wymiar 35x35cm
- siatka polipropylenowa bezwęzłowa, oczka 8x8cm, grubość spłotu 5mm, kolor zielony,
- liny stalowe podtrzymujące siatkę, \varnothing 4mm z powłoką,
- śruby rzymski naciągowe,
- karabńczyki do mocowania siatki z liny stalową

UWAGA:

Zachować głębokość słóp betonowych oraz parametry stali.
Nie wolno łączyć siatki do słupów pośrednich, jest to pomniejszenie objętości pola siatki i grozi szybszym zużyciem (przedarcie).

ARCHITEKTURA		NR PRYSIĘKI
OBIEKT:	Biuo Projektowe "ARCHI-B" s.c. 14-100 Osiedle = Wolowo ul. Szamogardowa 8 tel. 0696 484 858, 0606 265 026	1
INWESTOR:	TEREN REKREACYJNY GRUNWALD gm. Grunwald dz.nr.4/4	SKALA 1:100
RYSLINEK:	Gonina Grunwald	DATA: MAJ 2011r.
PROJEKTOWAŁ:	PIŁKOCHWYTY NA BOISKO	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Gurdziel	

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20110804152010+02'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20110804152010+02'00')
/CreationDate
(W#a ciciel)
/Author
-mark-