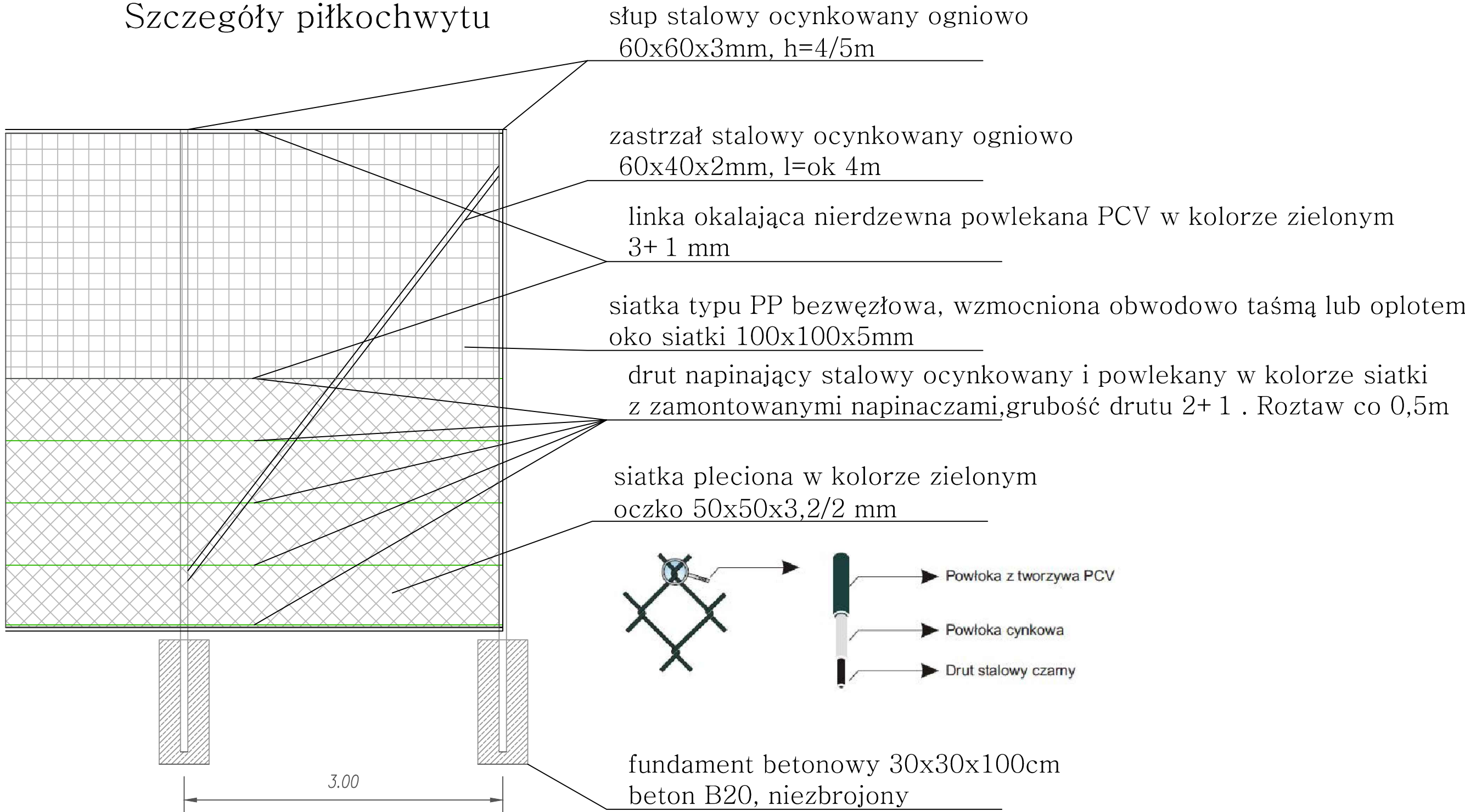


Szczegóły piłkochwyty



słup stalowy ocynkowany ogniowo  
60x60x3mm, h=4/5m

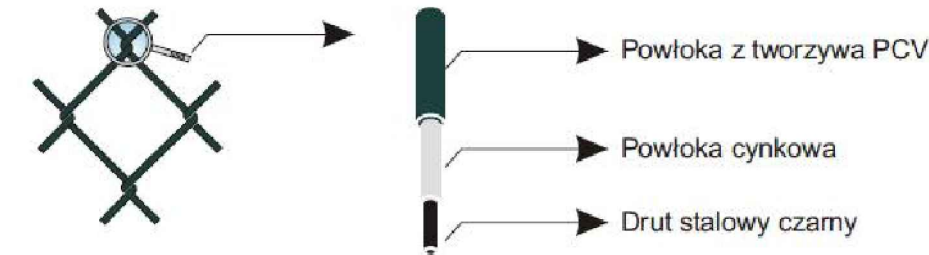
zastrzał stalowy ocynkowany ogniowo  
60x40x2mm, l=ok 4m

linka okalająca nierdzewna powlekana PCV w kolorze zielonym  
3+ 1 mm

siatka typu PP bezwęzłowa, wzmocniona obwodowo taśmą lub oplotem  
oko siatki 100x100x5mm

drut napinający stalowy ocynkowany i powlekany w kolorze siatki  
z zamontowanymi napinaczami, grubość drutu 2+ 1 . Rozstaw co 0,5m

siatka pleciona w kolorze zielonym  
oczko 50x50x3,2/2 mm



fundament betonowy 30x30x100cm  
beton B20, niezbrojony

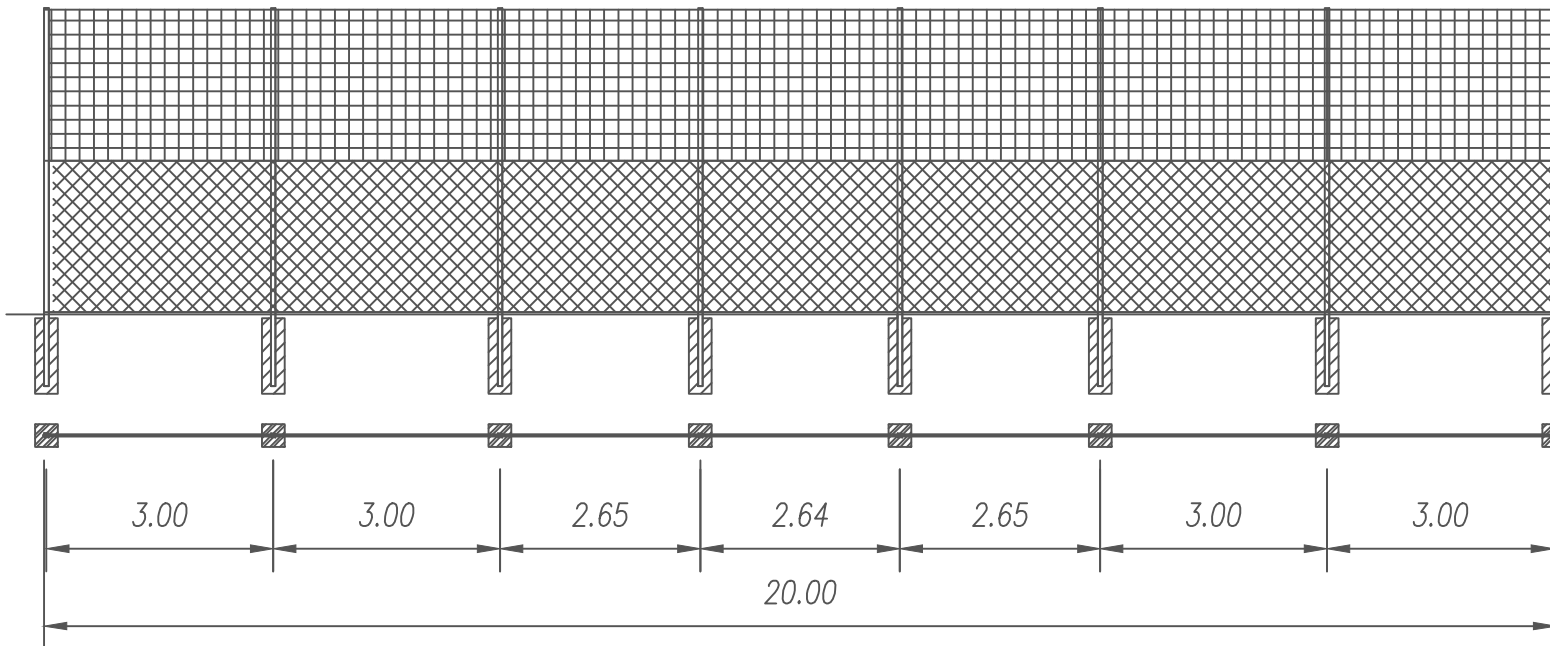
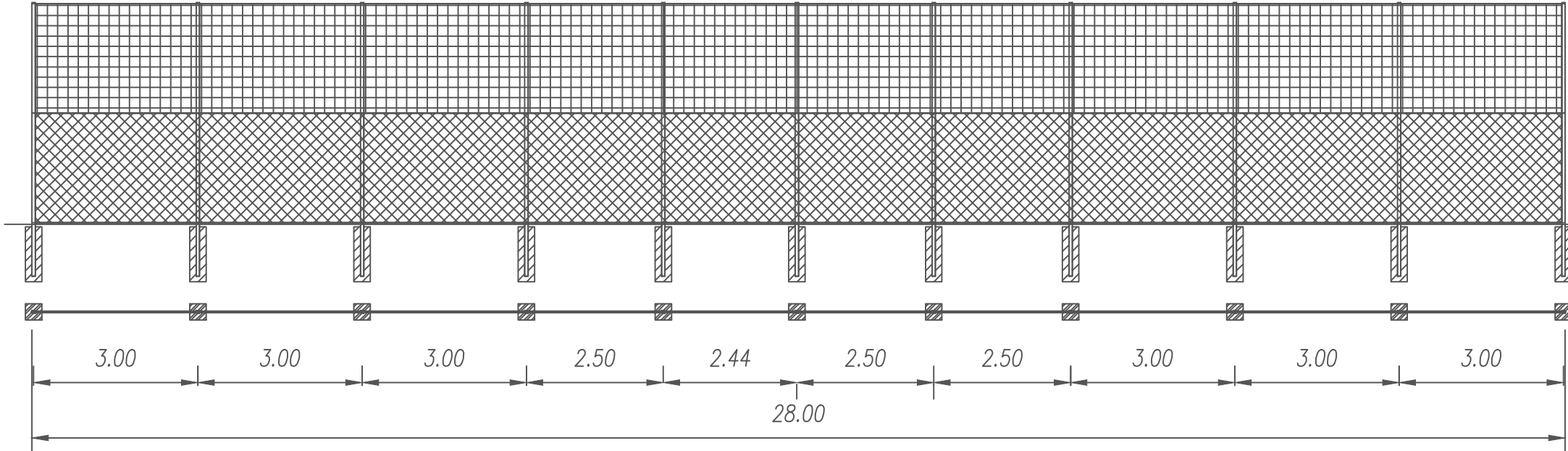


Tabela elementów piłkochwytów			
Nr	Pozycja	ilość	j.m.
1	Słupy stalowe 60x60x3mm;l=5m. ocynkowane ogniowo	19	szt.
2	Zastrzały skośne 60x40x2mm ;l=ok.4m	4	szt.
3	Siatka pleciona w kolorze zielonym 50x50x3,2/2mm siatka stalowa ocynkowana powlekana (h=2m)	96	m2
4	Siatka PP bezwęzłowa zielona 100x100x5 siatka wzmocniona obwodowo dodatkowym splotem lub taśmą	96	m2
5	Fundamenty betonowe niezbrojone z betonu B20	1,71	m3

UWAGI:  
Siatka PP:  
Do naciągu linki stosować śruby rzymskie M6x100+ cybanty  
Do zawieszenia siatki stosować karabinczyki M4x40 stalowe  
Wszystkie drobne elementy montażowe stalowe mają być ocynkowane  
metodą ZINTEK  
Siatka Pleciona  
Ze względu na dużą różnorodność systemów naciagowych siatki plecionej  
przed ich wbudowaniem należy uzyskać akceptację inspektora nadzoru

Nazwa zadania:	Modernizacja boiska szkolnego w Zespółe Szkół Specjalnych nr 1 w Zielonej Górze		
Adres:	Piastowska 9, 65-515 Zielona Góra		
Inwestor:	Zespółe Szkół Specjalnych nr 1 w Zielonej Górze		
Adres:	Piastowska 9, 65-515 Zielona Góra		
Rysunek:	Przekrój piłkochwytów		
Nr rys.	5	skala1:100, 1:40	listopad 2018r
Projektant:	arch. Darek Zniszczoł	Podpis:	
Uprawnienia:	nr62/06/ SŁOKK/II		