

siatka polipropylenowa bezwzrostowa  
 $\phi$ 5,0mm o oczkach 100x100mm

druły napinające  $\phi$ 4,5

stłpeki stalowy ocynkowany  
 - malowany proszkowo  
 l=565

stłpeki stalowy ocynkowany  
 - malowany proszkowo  
 l=565

stłpeki stalowy ocynkowany  
 - malowany proszkowo  
 l=565


stłpeki stalowy ocynkowany  
 - malowany proszkowo  
 l=565

PRZEKRÓJ B-B  
 skala 1:25

PRZEKRÓJ A-A  
 skala 1:25

SEGMENT PIŁKOCHWYTU  
 skala 1:25

Ogrodzenie systemowe.  
 Słupki ocynkowane, malowane proszkowo  
 długość piłkochwyty l=98,2mb  
 wysokość 5,0m  
 beton C16/20  
 stal St05

	
temat projektu:	Modernizacja i budowa boisk przy SP nr 17 w Mysłowicach
inwestor:	Gmina Miasto Mysłowice, ul.Powstańców 4, 41-400 Mysłowice
adres inwestycji:	Mysłowice, ul.PCK 209B; dz. nr 26666/79; 20261/76; 2021/76; 20161/73
nazwa rysunku:	PIŁKOCHWYT
	skala 1:25
zespół projektowy:	imię: Dariusz Monka
	nr rys. 10
nazwisko: Lukasz Landa	
specjalność: arch.	
nr upr. bud.: SW-23/2006	
podpis: [blank]	
data: październik 2017	

