



500

Ø60

Ø42

500

500

500

500

500

Ø60

M20/90°

SCUP STALOWY, OCYNKOWANY Ø70,  
POKRYTY LAKIEREM POLIESTROWYM,  
KOLOR RAL. 6005 h=292cm

1200

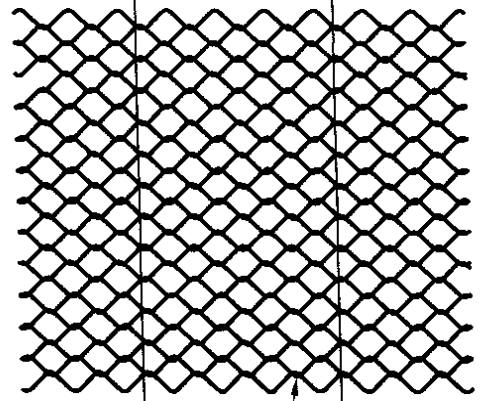
ZAMEK TYPOWY NG  
ZALECENI PRODUCENTA OGRODZENIA

2000

Ø60

M20/90°

SCUP STALOWY, OCYNKOWANY  
POKRYTY LAKIEREM POLIESTROWYM,  
KOLOR RAL. 6005 h=292cm



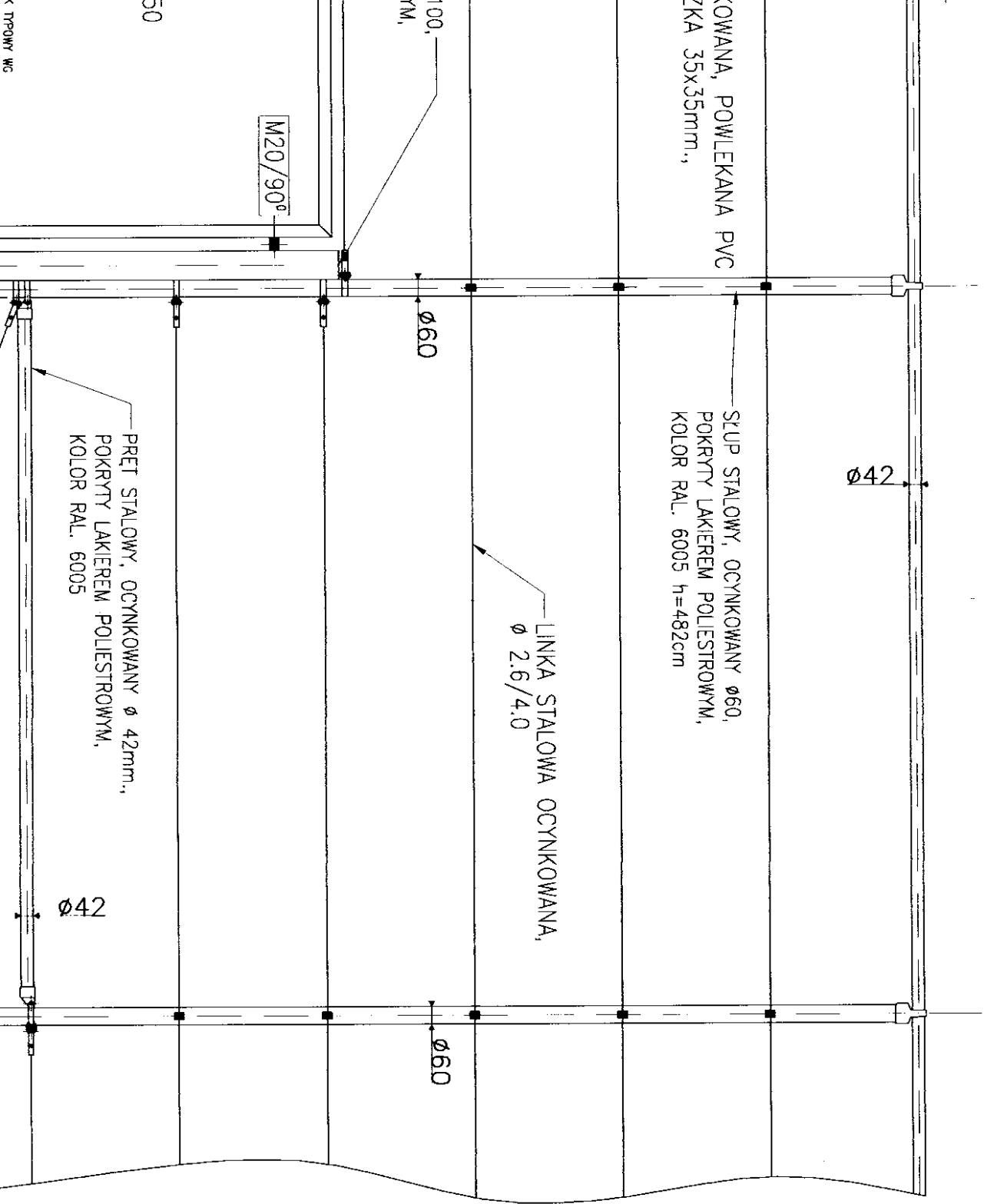
SIATKA OCY  
KRAWEDZ 0  
GR. 2.2/3.4

2000

+14.0

5

ZAMEK



STANISŁAW...  
 ul. ...  
 ...  
 ...



1250

M20/90°

865  
1000

ODCIĄG – LINKA STALOWA,  
OCYNKOWANA, Ø2.6/4.0,  
DL.254 cm

± 0.00

260

80

2500



PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA INSTALACJI I INŻYNIERIA SANITARNEJ  
14-200 ŁAMIAŁA/Ostrołęka 53, tel./fax(0-89)648-71-51

OBIEKT: BOISKO WIELOFUNKCYJNE O NAWIERZCHNI SYNTETYCZNEJ  
ADRES: Szkoła Podstawowa i Gimnazjum nr.1 w Mroczynie  
TEMAT: OGRÓDZENIE BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO – WIDOK PRZEŚLA Z BRAMĄ

NR RYSUNKU  
9

PROJEKTOWAŁ	OPRACOWAŁ	KREŚLIŁ	SPRAWDZIŁ	PODZIAŁKA
inż. Jacek Kujawski	Adrian Kujawski	Adrian Kujawski		1'-20
nr. upr. 120/82/OŁ. 74/93/OŁ.			nr. upr.	DATA
<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		marzec 2009r.