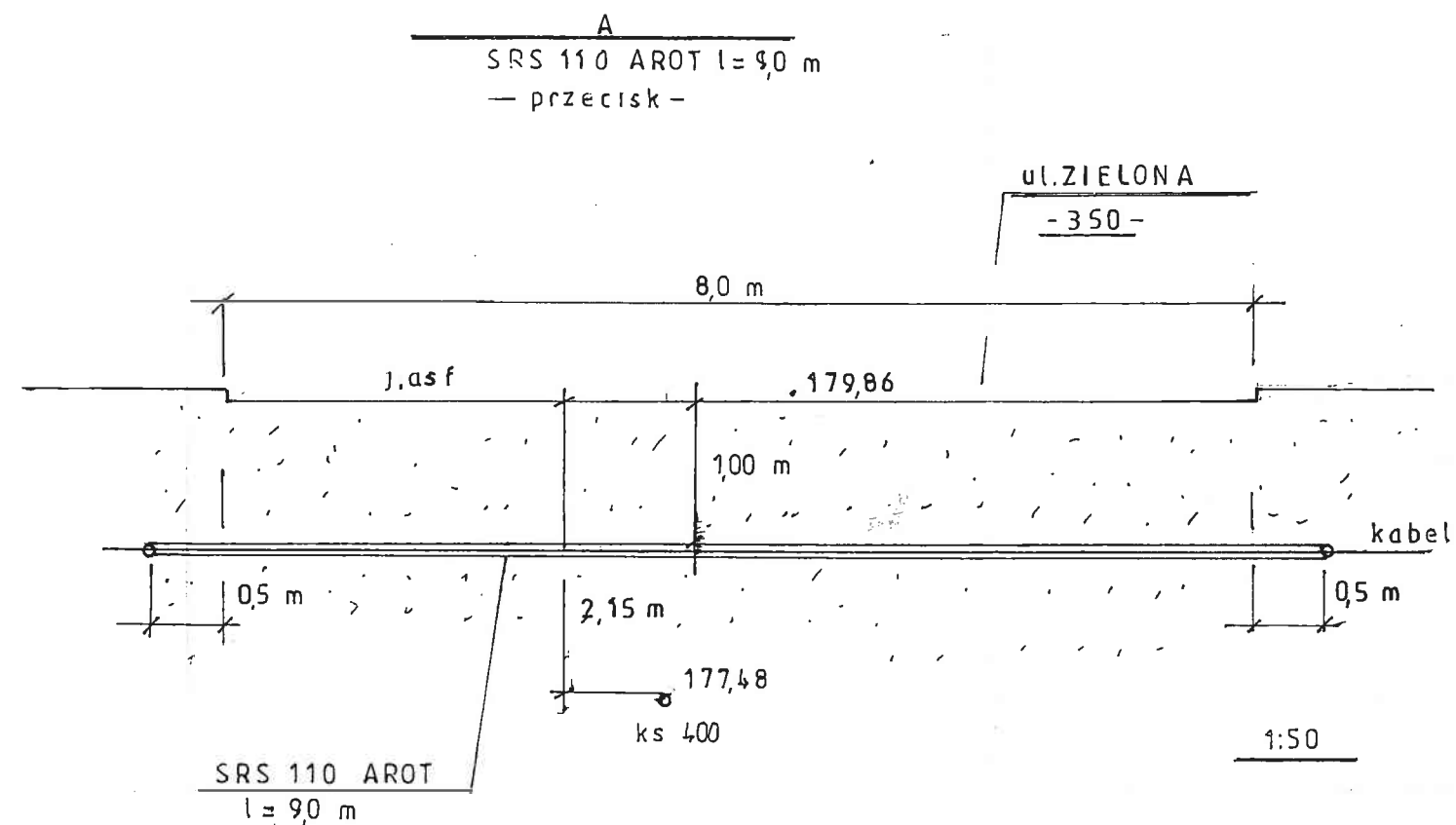


PATRZ OBLICZENIA
TECHNICZNE

PROJEKTOWANE

Obiekt	PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE UL. OLCHOŁOWEJ I TOPOŁOWEJ W WIELUNIU
Przedmiot	SCHEMAT LINII OŚWIETLENIA
Projektant	tech. elektr. Zdzisław PREŚ nr upr. 443/84
Podpis	
Data	

STAROSTWO POWIATOWE
w Wieluniu



STAROSTWO POWIATOWE
w Wieluniu

Obiekt		LINIA KABLOWA OŚWIETLENIA ULCZNEGO W WIELUNIU	
Przedmiot		RYSUNEK SKRZYŻOWANIA KABLA Z ULICĄ	
PROJEKTANT:		Skala	
tech. elektr. Zdzisław PREŚ nr upr. 443/84		Nr rys.	
Podpis:		Data:	
Zaświadczenie:		Data:	

Data: 22-11-2006
Obiekt C:\WinKalk\topolowa []

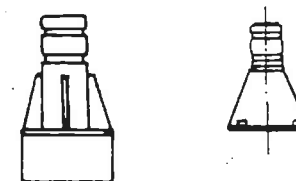
WYKAZ WSPÓŁRZĘDNYCH

Nr	X	Y
	0.00	0.00
E-23	5536203.50	4460880.00
E/10	5536058.00	4460864.20
E/11	5536079.50	4460841.10
E/12	5536086.00	4460897.60
E/13	5536683.00	4460774.50
E/14	5536114.20	4460782.00
E/15	5536145.00	4460789.30
E/16	5536176.20	4460796.70
E/17	5536205.60	4460810.00
E/18	5536235.10	4460723.00
E/19	5536264.00	5560835.50
E/20	5536105.00	4460856.50
E/21	5536137.20	4460866.00
E/22	5536168.00	4460875.70
E/23	5536203.50	4460880.00
E/24	5536235.50	4460893.50
E/9	5536036.50	4460891.80
E25	5536250.00	4460866.00
1	5536012.00	4460903.00
2	5536015.00	4460891.70
3	5536032.00	4460896.70
4	5536071.50	4460836.00
5	5536078.30	4460837.60
6	5536086.00	4460812.00
7	5536086.20	4460786.20
8	5536090.00	4460776.00
9	5536237.70	4460889.30
10	5536227.40	4460884.30
11	5536224.30	4460884.50
12	5536211.50	4460880.50
13	5536211.00	4460882.00
14	5536192.00	4460876.20
15	5536185.40	4460864.60
16	5536177.40	4460868.00
17	5536171.30	4460866.70
18	5536087.00	4460851.50
19	5536085.00	4460851.40
20	5536087.50	4460843.20

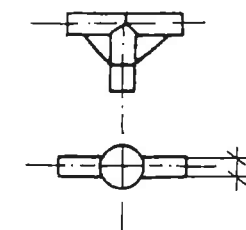
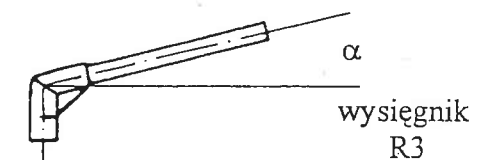
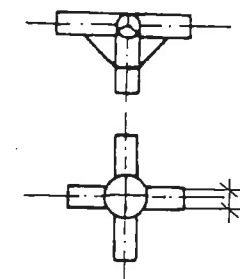
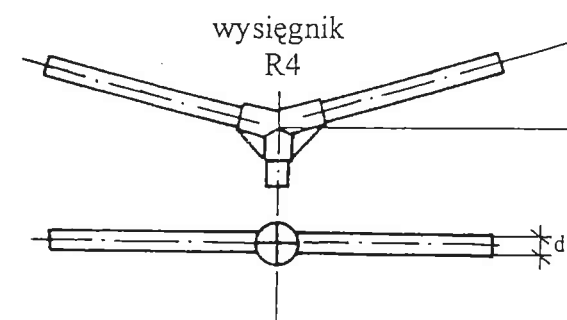
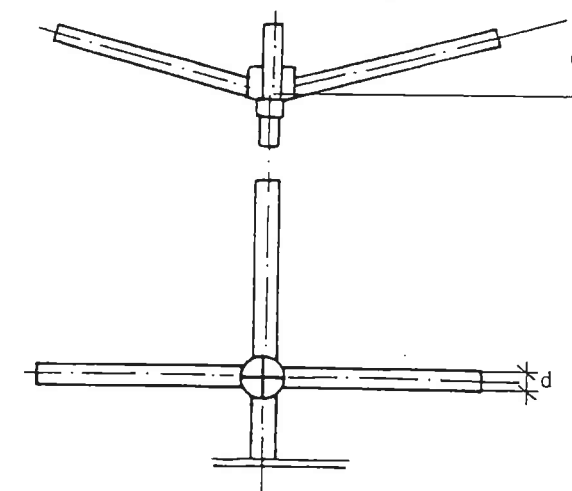
STAROSTWO POWIATOWE
w Wieluniu

2006-11-22
Wieluń
2006-11-22

AW PRS
z § 2 ust. 2 pkt. 2
rozp. MGIOŚ z dn. 20.11.1975r.
(Dz.U. Nr 8, poz. 40)

WYSIĘGNIKI TYPU R
DO SŁUPÓW EOC, EO, ETOkołpaki do mocowania
wysięgników R1+R5

wysięgnik - R1

wysięgniki : 4R2 (4 oprawy),
3R2 (3 oprawy)wysięgnik
R3wysięgniki : 4R5 (4 oprawy)
3R5 (3 oprawy)wysięgnik
R4STAROSTWO POWIATOWE
w Wieluniu

Typ wysięgnika	Ilość op raw	Długość wysięgnika [m]	Średnica mocowania oprawy d [mm]	Kąt odchylenia wysięgnika od poziomu α
R1	2	-	42 - 60	-
4R2	4	-	42 - 60	-
3R2	3	-	42 - 60	-
R3	1	0,5 ; 1,0 ; 1,5 ; 2,0	42 - 60	15°
R4	2	0,5 ; 1,0 ; 1,5 ; 2,0	42 - 60	15°
4R5	4	0,5 ; 1,0 ; 1,5 ; 2,0	42 - 60	15°
5R5	5	0,5 ; 1,0 ; 1,5 ; 2,0	42 - 60	15°