

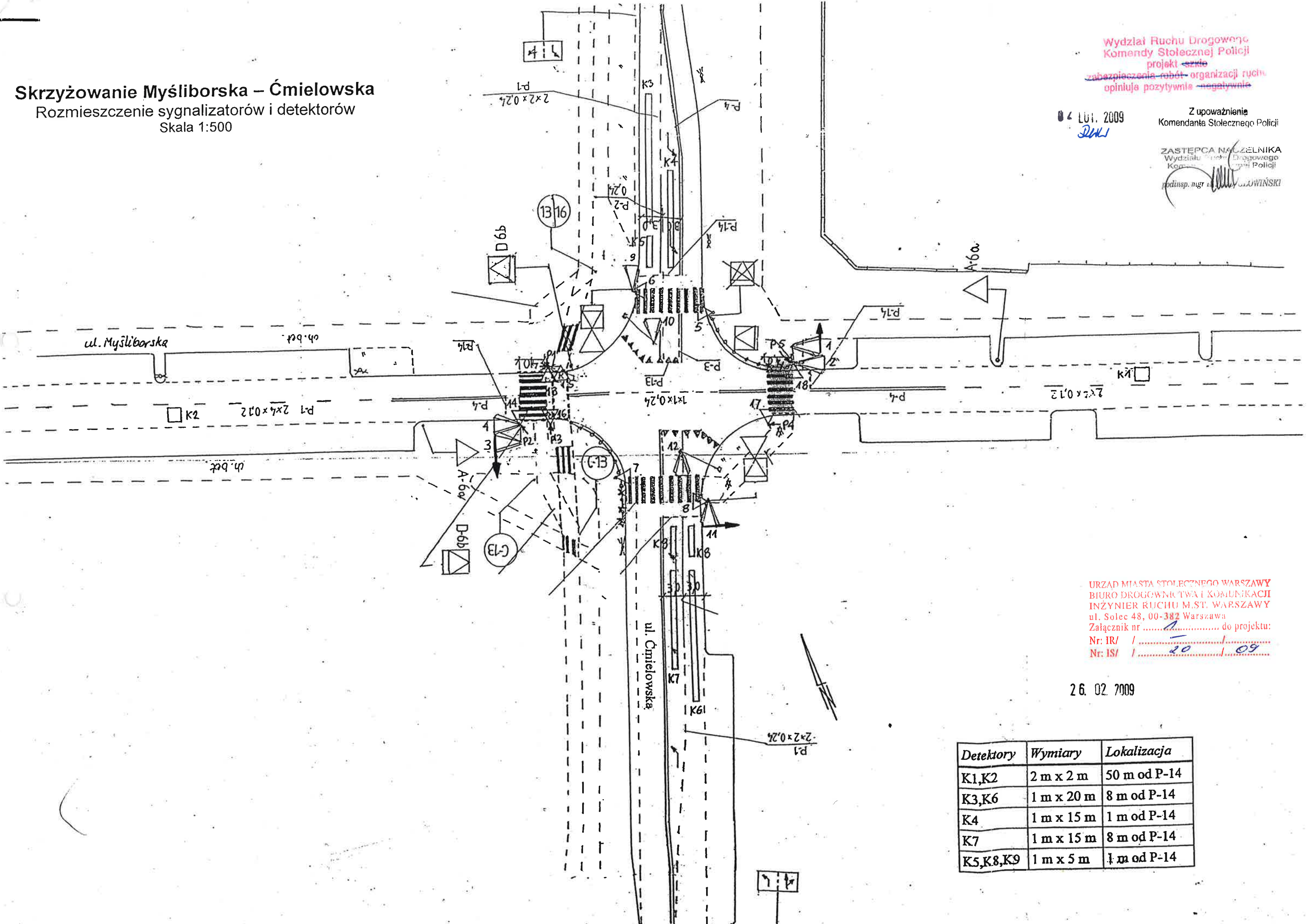
**Skrzyżowanie Myśliborska – Ćmielowska**  
 Rozmieszczenie sygnalizatorów i detektorów  
 Skala 1:500

Wydział Ruchu Drogowego  
 Komendy Stołecznej Policji  
 projekt ~~szkie~~  
 zabezpieczenia robót organizacji ruchu  
 opiniują pozytywnie ~~negatywnie~~

04 LUT. 2009  
*DM*

Z upoważnienia  
 Komendanta Stołecznej Policji

ZASTĘPCA NAJZELNIKA  
 Wydziału Ruchu Drogowego  
 Komendy Stołecznej Policji  
 podinsp. mgr *WŁADYSŁAW WINSKI*

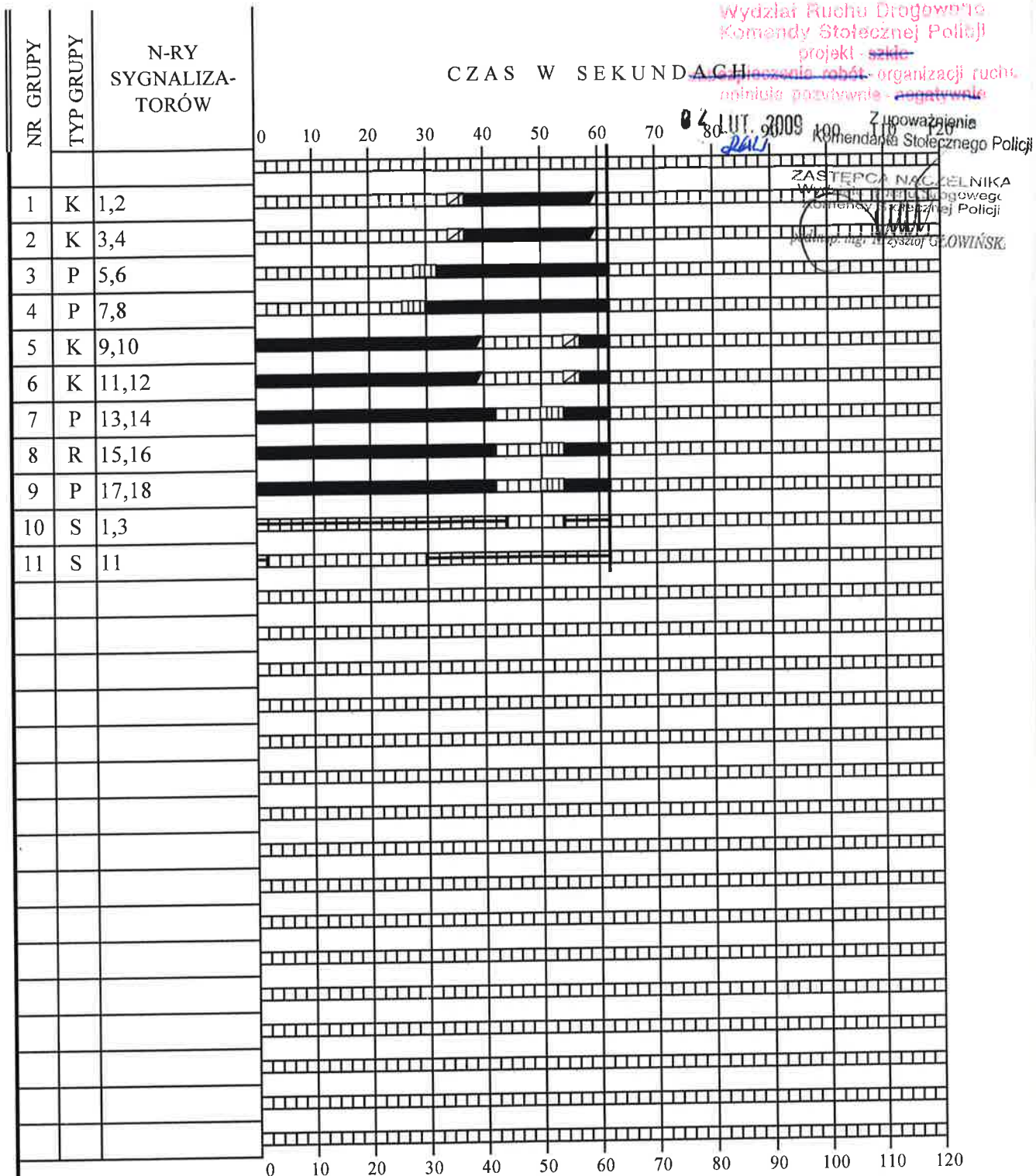


URZĄD MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY  
 BIURO DROGOWNICTWA I KOMUNIKACJI  
 INŻYNIER RUCHU M.ST. WARSZAWY  
 ul. Solec 48, 00-382 Warszawa  
 Załącznik nr ..... do projektu:  
 Nr: IR/ / .....  
 Nr: IS/ / ..... 20 09

26. 02. 2009

Detektory	Wymiary	Lokalizacja
K1,K2	2 m x 2 m	50 m od P-14
K3,K6	1 m x 20 m	8 m od P-14
K4	1 m x 15 m	1 m od P-14
K7	1 m x 15 m	8 m od P-14
K5,K8,K9	1 m x 5 m	1 m od P-14

Program 1



oprac. 04.10.2008 - 04/09

<b>Oznaczenia sygnałów</b> <input checked="" type="checkbox"/> żółte 3 s <input checked="" type="checkbox"/> czerwone <input checked="" type="checkbox"/> zielone migowe 4 s <input checked="" type="checkbox"/> żółto-czerwone 1 s <input checked="" type="checkbox"/> zielone <input checked="" type="checkbox"/> brak sygnału		<b>Ozn. typu grupy:</b> P - piesza K - kolowa R - rowerowa S - strzałka war.		<b>Wykaz grup kolizyjnych</b> zgodnie z tablicą czasów międzydzielonych		<b>Grupy z nadzorowaniem sygnałów czerwonych</b> zgodnie z opisem technicznym	
NR SKRZYŻOWANIA		TYP URZĄDZENIA		NAZWA SKRZYŻOWANIA <b>Myśliborska - Ćmielowska</b>			
AUTORZY		G. Krawczykowski inż. Michał Baran		DATA	PODPIS	NR ZLECENIA	
PRZEKAZANY DO EKSPLOATACJI		11.2004 01.2009		nieczyt.		INŻYNIER RUCHU M.ST. WARSZAWY	
PROGRAM		CYKL	OFFSET	GODZINY PRACY			
1		62	48	cała doba			

26.02.2009

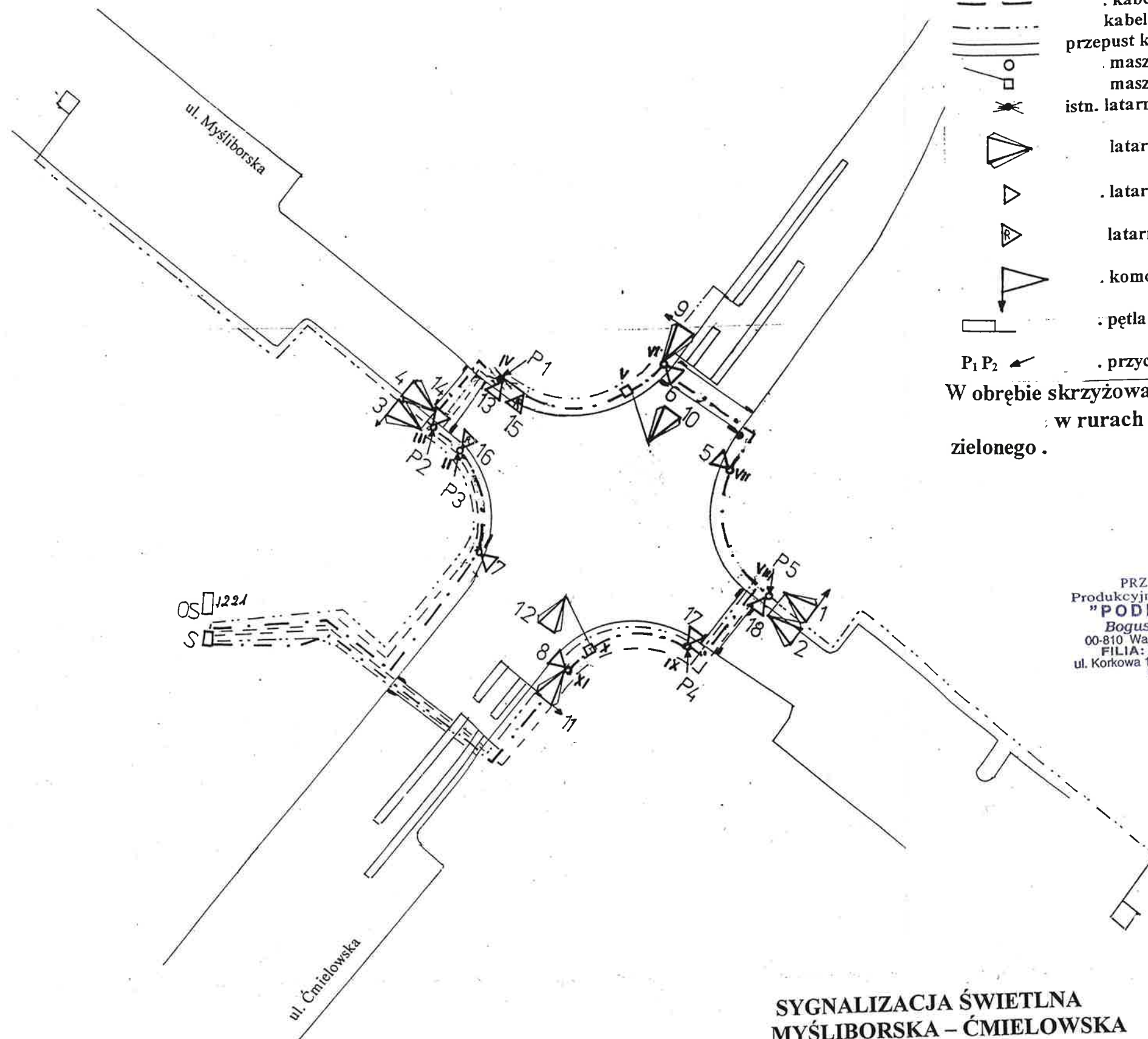
WZĄD STOLECZNEJ POLICJI  
BIURO DROGOWNICTWA I KOMUNIKACJI  
INŻYNIER RUCHU M.ST. WARSZAWY  
ul. Solec 48, 00-382 Warszawa  
ZATWIERDZENIE Nr: IR/ 1 .....  
ZATWIERDZAM do realizacji w terminie  
do 26.02.2009 projekt organizacji ruchu  
w całości - w części - bez zmian - ze zmianami  
włączając do projektu .....  
wraz z załącznikami .....  
i programem sygnalizacji .....  
Zatwierdzenie dotyczy terenu położonego w liniach  
rozgraniczających dróg publicznych  
Zup: PREZYDENTA M.ST. WARSZAWY  
Janusz Galas  
p.o. Zastępcy Dyrektora  
Biura Drogownictwa i Komunikacji  
Inżynier Ruchu m.st. Warszawy



# OZNACZENIA

- kabel YKSY 37 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- kabel YKSY 7 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- kabel YKY 5 x 6 mm<sup>2</sup>
- kabel YStYekoy
- przepust kablowy SRS Φ110
- maszt typu MS
- maszt typu MSŁ z wysięgnikiem
- istn. latarnia oświetleniowa
- latarnia sygnalizacyjna LSK Φ300
- latarnia sygnalizacyjna LSP Φ 200
- latarnia sygnalizacyjna LSR Φ 200
- komora sygn. warunkowego skreś.
- pętla indukcyjna
- przyciski akomodacji pieszej

W obrębie skrzyżowania kable sygnalizacyjne  
w rurach typu AROT Φ 70 kolor:  
zielonego.

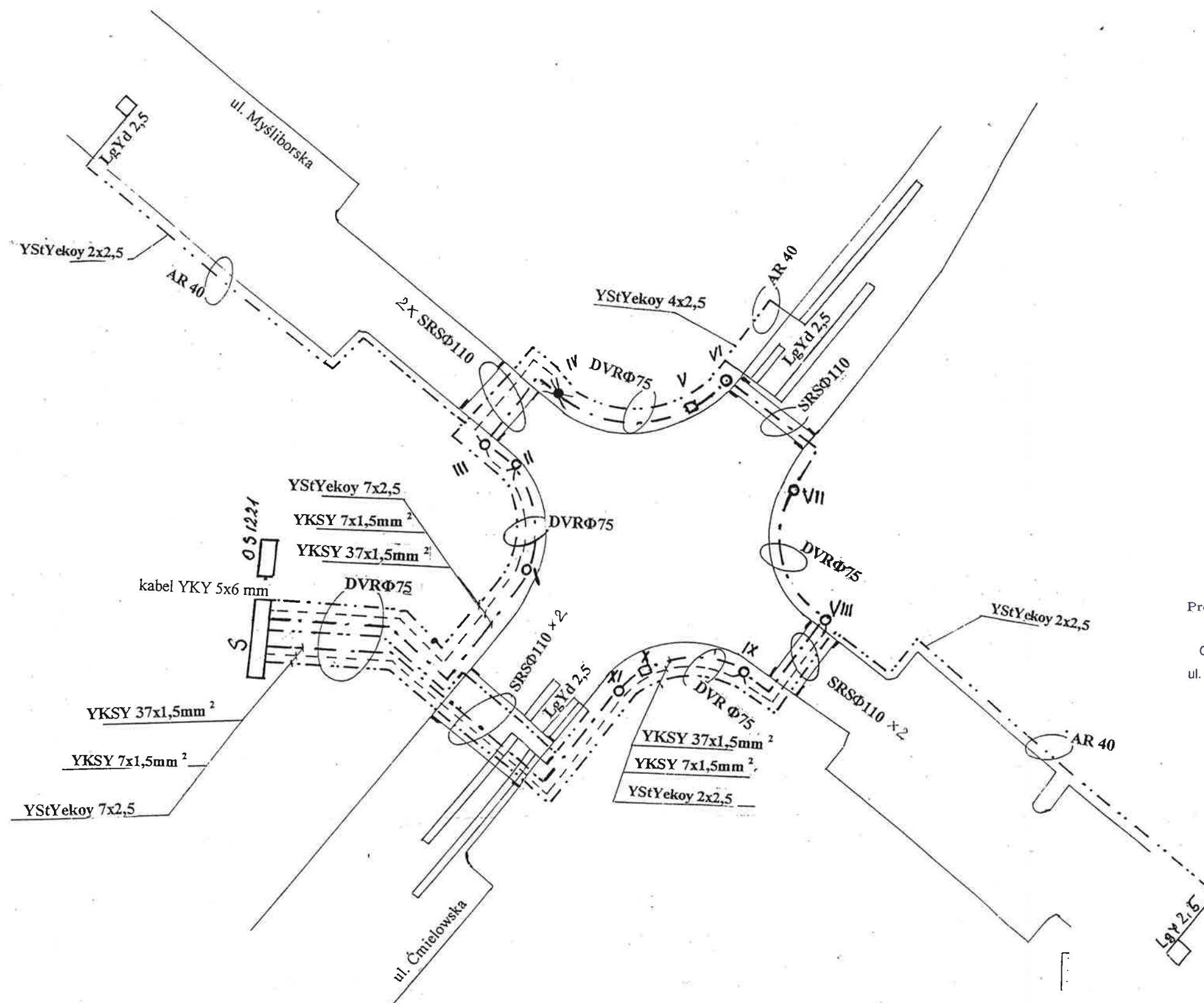


PRZEDSIĘBIORSTWO  
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe  
"PODKOWA" spółka jawna  
Boguszeu Perkowski  
00-810 Warszawa, ul. Srebrna 3 m. 7  
FILIA: 04-549 WARSZAWA  
ul. Korkowa 163, tel. 812-66-23, 812-60-28  
tel./fax 812-60-38 -5-

PRZEDSIĘBIORSTWO  
KIEROWNIK BUDOWY  
Wiesław Białokoz  
Nr uprawnień WA-259

SYGNALIZACJA ŚWIETLNA  
MYŚLIBORSKA – ĆMIELOWSKA  
TRASA KABLI i ROZMIESZCZENIE SYGNALIZATORÓW

mgr inż. Ireneusz Mamełka  
upr. D nr 1465/1997, 1495/2001  
upr. E nr 1488, 1499/2001  
upr. bud. nr St. 554/88



PRZEDSIĘBIORSTWO  
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe  
"PODKOWA" spółka jawna  
Boguszeuyscy Perkowscy  
00-810 Warszawa, ul. Srebrna 3 m. 7  
FILIA: 04-549 WARSZAWA  
ul. Korkowa 163, tel. 815-66-23, 812-60-28  
tel./fax 812-60-38 -5-

PRZEDSIĘBIORSTWO  
"PODKOWA" sp. j.  
KIEROWNIK BUDOWY  
Wiesław Białokoz  
Nr uprawnień WAB-2000

SYGNALIZACJA ŚWIETLNA  
MYŚLIBORSKA – ĆMIEŁOWSKA  
SCHEMAT OKABLOWANIA

mgr inż. Ireneusz Mamelka  
upr. D nr 1455/06, 1495/2001  
upr. E nr 1438, 1499/2001  
upr. bud. nr St. 534/88



