



LEGENDA

- proj. chodnik z kostki betonowej
- żółte płyty chodnikowe 40x40 cm z wypustkami
- proj. obrzeże betonowe 8x30 cm na podsypce cem.-piask.
- proj. krawężnik betonowy wyniesiony 20x30 cm na ławie betonowej
- proj. krawężnik betonowy wtopiony 20x30 xm na ławie betonowej

Konstrukcja nawierzchni chodnika:

- kostka betonowa gr. 8cm
- podsypka cem-piasek 3 cm
- kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 10 cm



Spółka z o.o.

BIURO PROJEKTÓW      Rok założenia 1951

02-142 Warszawa, ul. Solińska 19B      tel. /0-22/ 628 47 75, fax /0-22/ 629 97 05, e-mail: metroprojekt@metroprojekt.pl

Nazwa opracowania:

Opracowanie projektu budowlano-wykonawczego na budowę sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ul. Płochocińska - Przyrodnicza.

PROJEKT DROGOWY

Tytuł rysunku:	Funkcja, imię, nazwisko / nr upr. bud.:		Podpis:	
	Projektant: mgr inż. Piotr Zapaśnik upr. nr MAZ/0016/POOD/10			
	Opracował: mgr inż. Piotr Zapaśnik			
	Sprawdzający: inż. Zbigniew Dryzner / upr. nr St-246/79			
Inwestor:	ZESPÓŁ:	Data:	Stadium:	Skala:
	ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH 00-801 Warszawa ul. Chmielna 120	ZD 12.2010r.	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	1:500

Nr rysunku:  
**29528/02**

Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4 lutego 1994 r.