
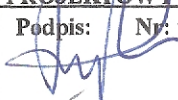





1. Betonowa kostka brukowa gr.8cm – kolor grafitowy,
2. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm,
3. Podb. gr.25cm z kruszywa łamanego 0/31,5 C50/30 stab. mechanicznie wg WT-4 2010,
4. Podb. pomocnicza z kruszywa naturalnego 0/31,5 zag. mechanicznie wg WT-4 2010,
5. Masa zalewowa na gorąco,
6. Krawężniki kamienne o wym. 20x30cm,
7. Krawężniki betonowe o wym. 15x30cm,
8. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm,
9. Ława betonowa z betonu C12/15.

	KOM projekt		PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWE Tadeusz Prusaczyk, tel/fax: (0*29) 7602820 07-410 OSTOŁĘKA, ul. PIŁSUDSKIEGO 6 e-mail: kom-projekt@wp.pl
	Inwestor: Urząd Miejski w Ostrołęce		
Nazwa obiektu: ulica Ostrowska w Ostrołęce		Branża: Drogową	
Temat opracowania: Przebudowa drogi woj. nr 627 z kanalizacją deszczową ulica Ostrowska w Ostrołęce		Stadium: P.W.	
Nazwa rysunku: Szczegół zjazdu publicznego		Skala: rys. bezskalowy	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Imię i nazwisko: projektant: Tadeusz Prusaczyk	Podpis: 	Nr. uprawnień: 5/92/Os	Data: styczeń 2008r.
sprawdzający: inż. Zbigniew Gustek		10/81/OI	RYS NR. 11