



- projektowany krawężnik wymienny 15x30x100cm
- projektowany krawężnik obniżony 15x30x100cm
- projektowany opornik betonowy obniżony 12x25x100cm
- projektowane obrzeże betonowe 8x30x100cm
- granica pasa drogowego
- projektowany zakres robót
- granice działek ewidencyjnych
- numery działek ewidencyjnych
- projektowane chodniki z betonowej kostki brukowej koloru szarego gr. 6 cm
- remont istniejących zjazdów - wymiana nawierzchni na szerokości chodnika na kostkę betonową koloru grafitowego gr. 8 cm
- istniejące chodniki i zjazdy betonowe lub z kostki betonowej do pozostawienia
- remont istniejącego rowu - umocnienie skarp płytami azurowymi typu EKO
- istniejące rzędne wysokościowe
- projektowane rzędne wysokościowe

**DRO** PIOTR PORCZYK  
**PROJEKT**  
UL. POSŁAŃCÓW 3  
04-409 WARSZAWA  
TEL 691945647 WWW.DROPROJEKT.COM.PL

<p>azwa i adres obiektu:</p>	<p>PROJEKT WYKONAWCZY "DOKUMENTACJA PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWA BUDOWY CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI BRZOZE - UL. KOŚCIELNA"</p>
----------------------------------	--

Obiekt:	DROGA			Skala:	1 : 50
Aut. rysunki:	PLAN S'ITUACYJNO - WYSKOŚCICOIOWY	Specjalność		Nr rys.	2
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data:	maj 2010
Wzrostający:	mgr inż. Piotr Porczyk	MAZ/0175/POOD/11	drogowa		
Wzrostający:					

