



Legenda:

- projektowany krawężnik betonowy wyniesiony 15x30cm
- projektowany krawężnik betonowy wtopiony 15x30cm
- projektowany opornik betonowy na zjazdach wtopiony 12x25cm
- projektowane obrzeże
- istniejąca krawędź jezdni
- granica istniejącego pasa drogowego
- granica robót
- granice działek ewidencyjnych
- numery działek ewidencyjnych
- osł ulicy
- projektowane chodniki z betonowej kostki brukowej koloru szarego gr. 6 cm
- projektowane zjazdy z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego gr. 8 cm
- istniejący chodnik do adaptacji
- remont istniejącego rowu
- projektowane rzędne wysokościowe

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

Nazwa i adres obiektu:	PROJEKT WYKONAWCZY "DOKUMENTACJA PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWA BUDOWY CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI MALISZEW na dz. ew nr 701"				Nr egz.	
	ETAP I					
Obiekt:	DROGA				Skala: 1 : 500	
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY		Nr rys.		2.2	
	Imię i nazwisko		Specjalność		Podpis	
Projektant:	mgr inż. Piotr Porczyk		MAZ/0175/POOD/11		drogowa	
Sprawdzający:					Data: czerwiec 2015	

