
























EGENDA:



- | | |
|---|---|
|  | - projektowana nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego z berłazowej kostki betonowej gr. 8cm |
|  | - projektowana nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej gr. 8cm |
|  | - projektowana nawierzchnia peronu z kostki betonowej gr. 8cm |
|  | - projektowana nawierzchnia zakola autobusowej wg odrębnego opracowania |
|  | - projektowana nawierzchnia peronu wg odrębnego opracowania |
|  | - projektowane odwodnienie z betonowych korytek ścielowych |
|  | - projektowany krawężnik bet., 15x30x100cm na tawie bet. z oporem |
|  | - projektowany krawężnik bet., 15x22x100cm na tawie bet. z oporem |
|  | - projektowane obrzeże betonowe 8x30x100cm na tawie bet. z oporem |
|  | - projektowany krawężnik betonowe wg odrębnego opracowania |
|  | - projektowany krawężnik betonowe wg odrębnego opracowania |
|  | - projektowane obrzeże betonowe wg odrębnego opracowania |
|  | - drzewa przeznaczane do wycięcia |
|  | - granice działek |
|  | - działka, na której zlokalizowano inwestycję |
|  | - projektowana rura ochronna |
|  | - projektowane spadki |
|  | - projektowane ścieki podpodłogowe |
|  | - istniejąca linia energetyczna napowierzna |
|  | - istniejąca sieć energetyczna podziemna |
|  | - istniejąca sieć wodociągowa |
|  | - istniejąca sieć telekomunikacyjna podziemna |
|  | - istniejąca sieć kanalizacji deszczowej |

branża:	MAWO-PROJEKT	MAWO-PROJEKT	skala 1:500
	DROGOWA	Plan zagospodarowania terenu	
tytuł	ul. Poranna 8c/13, 11-041 Obzryn		
zadanie	Badania ciągu nisko-torowego, wzdłuż powiatowej nr 142N w Gólszku.		
określenie	Głów. zadania nr 184/8, 188/6, 208, 184/7, 140/1, 141/2, 142, 9, 144/8, 144/20, 144/21, 201/1, 211/2, 09/007 Gólsk.		
inwestor	Gmin Dąbry, ul. Obryzka 32, 11-001 Dąbry		
projektant	Drogowa	mgr inż. Wojciech Podziński	WAM/0125PWOD/10
opracował		inż. Fawst Prankowski	<i>Fawst</i>

WAGAI!!

projekt przebudowy drogi powiatowej nr 1442N stanowi
odrębne opracowanie, dla którego uzyskano decyzję pozwolenia
a budowę.

projektowany ciąg pieszo-rowerowy należy dostosować wysokościowo do niwelety projektowanej drogi powiatowej.

inwestor	Gmina Dąbrowa, ul. Olszyska 32, 11 - 001 Dąbrowa	 WAM.01.25.PWOD/10	Nr rys. 2 
Projektant Drogo	mgr inż. Wojciech Rutkiewicz		
Pracował	inż. Paweł Pierkowski		