
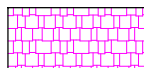


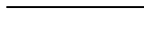







przepust fi 300  
l = 17,00 m

1235  
250

LEGENDA:

-  - proj. nawierzchnia jezdni,
-  - proj. nawierzchnie z kostki z odzysku,
-  - rury osłonowe,
-  - proj. krawędź jezdni,
-  - proj. krawężnik najazdowy,
-  - proj. krawędź pobocza,
-  - proj. krawężnik betonowy,
-  - rowy do wyczyszczenia,
-  - proj. ściek.

Biuro Obsługi Technicznej <b>SEWI</b>		<b>Biuro Obsługi Technicznej "SEWI"</b> 45-268 Opole, ul. Grota Roweckiego 4D/7 e-mail: botsewi@op.pl , www.botsewi.pl tel. (0-77) 550 60 85, tel. kom 602 779 951, 696 177 470	
Temat opracowania:		Projekt wykonawczy remontu ul. Cegielnianej w m. Krasiejów gm. Ozimek.	
Temat rysunku:		<b>Projekt zagospodarowania terenu.</b>	
Inwestor:	 Gmina Ozimek	Skala: 1:500	Data: wrzesień 2010 r.
BRANZA: Drogowa.	PROJEKTANT: - inż Sebastian Raudzis nr upr. OPL/0283/PWOD/06	Rysunek nr: <b>1</b> nr zadania: L/2010	

393  
251  
lokalizacja pojemników na odpady

próg płytowy  
szczegół "F"

pień do wykarczowania  
186.73

Łuk  
R= 40,00  
g[rad]= 0,6232  
g[g]= 39,6742  
L= 18,70  
T= 8,47  
B= 1,86

istniejąca jezdnia  
dopasować wysokościowo