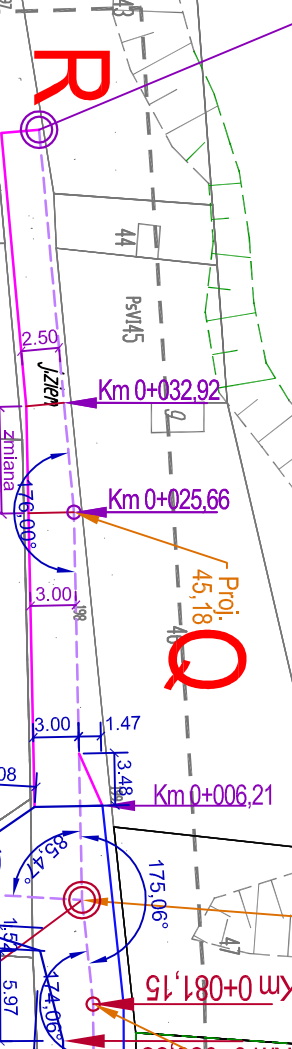


Koniec projektowanego utwardzenia

bocznej od ul. Rybaki

Km 0+051,07



Proj. B 44,92

Proj. C 43,100

Proj. D 46,28

Proj. E 49,73 / 46,40

Proj. F 46,45

Proj. G 46,47

Proj. H 45,93

Proj. I 45,92

Koniec projektowanego utwardzenia ul. Rybaki  
Km 0+283,86

Skrzyżowanie ul. Rybaki z boczną  
Km 0+074,22

Skrzyżowanie ul. Rybaki z boczną (bez nazwy)  
Km 0+169,68

Skrzyżowanie ul. Rybaki z ul. Wodną  
Km 0+282,23

Początek projektowanego utwardzenia  
ul. Rybaki Km 0+000,00  
(krawędź utwardzenia z granitu)

### MAPA ZASADNICZA

SKALA 1:500

Opis parcella z sąsiedztwa, wraz pomiarami linii rozdzielczych i skali 1:1000

Wskazuje się styczna w terenie innych nie wyznaczonych na terenie mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w systemach branżowych.

Województwo: wielkopolskie  
Powiat: szamotulski  
Nazwa jednostki emidencyjnej: Dłrzycko  
Identyfikator jednostki ewid. 3024\_1  
Nazwa dozebu emidencyjnego: Dłrzycko  
Identyfikator dozebu ewid. 0001  
Miejscowość: Dłrzycko  
Arkusz: 2  
Sekcja: 5184,34,11,33  
KRS: 550-7/2013

Ston aktualny na dzień 13.02.2013

Likwid współrzędnych prostokątnych polskich	2000
Likwid wysokości	kronstadt

Wszystkie dane obciążone służebnościami granicznymi



### WSPÓLRZĘDNE PUNKTÓW OSI:

nr pkt	X	Y
A	5603142,3931	5842836,2078
B	5603146,7100	5842909,3033
C	5603153,5948	5842910,0440
D	5603214,0396	5842910,2556
E	5603233,3854	5842909,6478
F	5603242,0256	5842908,3731
G	5603245,7485	5842907,8329
H	5603354,4068	5842902,5106
I	5603356,0362	5842902,4309
etap II		
Q	5603121,0574	5842908,7655
R	5603095,7580	5842906,4630

INWESTYCJA	BUDOWA UTWARDZENIA ISTNIEJĄCEJ DROGI GMINNEJ	STADIUM	PB
ADRES	UL. RYBAKI, 64-520 OBRZYCKO.		
INWESTOR	Dz. nr 58 i 66 oraz 73 i 83. Obręb Obrzycko	DATA	02.2013
BRANŻA	MIASTO OBRZYCKO	SKALA	1:500
DROGOWA	RYNEK 19, 64-520 Obrzycko		
PROJEKTANT	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODRĘCZNIK	LIBRAMENTA
SPRACODZIE	MGR INŻ. ŁUKASZ SZUBA	WYKONAWCA	WYKONAWCA
OPRACOWAŁ	INŻ. MARCIN OLESINSKI		
		NR RVS.	D-11

