

j. ewid. 261002_2 Bliżyn
obręb 261002_2.0004 Drożdżów
Ark. 1 dz. 264
Gmina: Bliżyn
Powiat: skarżyski
Wojew. Świętokrzyskie

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Arkusze mapy zasadniczej: 7.148.18.08.2, 7.148.18.09.1

Dotyczy – Drożdżów dz. 264

(aktualizacja w granicach lokalizacji)

Stan aktualny na dzień 27.02.2012r.

Mapę wykonano:

1. W układzie współrzędnych płaskich prostokątnych „2000”

2. W układzie wysokościowym Kronsztadt 86

Granice przyjęto z operatu ewidencji gruntów.

Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń.

Uwaga: nie wyklucza się istnienia niezinventaryzowanych urządzeń podziemnych

KIEROWNIK ZAKŁADU

mgr inż. Michał Kwietniewski

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Włodzisław Czerniewski

Świadectwo MGPIB NR 795

STAROSTA SKARŻYSKI

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej

i Kartograficznej w Skarżysku-Kamiennej

W obszarze oznaczonym linią czerwoną dokonano aktualizacji

mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiarów geodezyjnych

przyjęto do zasobu powiatowego w dniu

zawierającego pod nr 22-139-14/2012

Mniejsza mapa może służyć do celów projektowych.

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na

budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powyżej

przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

Skarżysko-Kam. 22.03.2012 inż. Grzegorz Turek

W Wydziale Geodezji, Kartografii,

Katastru i Gospodarki Nieruchomościami

264

264

264

264

264

264

264

264

264

264

264

264

264

264

264

264

264

264

264

OZNACZENIA:

Projektowany chodnik wzdłuż drogi

powiatowej o nr : 0446T szer 1,5m

Projektowane jazdy indywidualne

z kostki brukowej do zabudowy istniejącej

Projektowane jazdy indywidualne

utwardzone w/d decyzji PZD w Skarżysku Kam.

Istniejące pobocze gruntowe

drogi powiatowej do profilowania

zielen w granicy robót pasa drogowego

drogi powiatowej (trawnik)

krawężel jezdni drogi

powiatowej nr : 0446T

obrzeże betonowe 8x30x100cm

opornik betonowy 12x25x100

Granica opracowania i południowa linia

rozgraniczenia pasa drogowego drogi

powiatowej

oś projektowanego drenazu francuskiego

(DF)

Istniejący wodociąg z przykanalikami

Istniejący gazociąg

Obiekty do likwidacji

Spadki podłużne

Spadki poprzeczne

Drzewa istniejące do usunięcia

Jazdy indywidualne

Oznaczenie przekroji poprzecznych

WYKAZ ISTNIEJĄCEGO DRZEWOSTANU DO USUNIĘCIA

Nr drzewa	Na planie	nazwa	wysokość	obwód pnia	ilość
1		Lipa	2,0	95cm	1
2		Lipa	2,0	115cm	1
3		Lipa	2,2	126cm	1
4		Lipa	2,5	126cm	1
5		Lipa	3,0	110cm	1
6		Lipa	3,0	130cm	1
7		Lipa	2,8	127cm	1
8		Lipa	2,9	106cm	1
9		Lipa	3,0	140 cm	1

Szczegóły ujęcia wody infiltracyjnej za pomocą drenu francuskiego (D.F.) i studni rewizyjnej przedstawiono na rysunkach nr 5 i 8.

ZAGOSPODAROWANIE TERENU

BUDOWA CHODNIKA WZDŁUŻ DROGI POWIATOWEJ NR 0446T

BILŻYN- SORBIN- ODROWĄŻEK W MIEJSCOWOŚCI DROŹDŻÓW.

SKALA 1 : 500

Istniejący przepust z rur betonowych ø600, L=8,00m, i=1,25%
Rzędna wlotu 265,80m Rzędna wylotu 265,70m
Murek czołowy prosty z betonu L=1,60m szer. 25cm

S3 Studnia rewizyjna
D 1200

Odcinek c drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek b drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek a drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek d drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek e drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek f drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek g drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek h drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek i drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek j drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek k drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek l drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek m drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek n drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek o drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek p drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek q drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek r drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek s drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek t drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek u drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek v drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek w drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek x drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek y drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek z drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek aa drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek ab drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek ac drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek ad drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek ae drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek af drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek ag drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek ah drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek ai drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek aj drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek ak drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek al drenazu francuskiego (D.F.)

Odcinek am drenazu francuskiego (D.F.)