



LEGENDA :

- proj. oś jezdni
- proj. krawężnik betonowy 15x30x100
- ze ściekiem z kostki betonowej dwurzędowej
- proj. obrzeże betonowe 8x30x100
- proj. krawężnik betonowy 15x30x100 obniżony
- proj. nawierzchnia drogi z kostki betonowej prostokątnej gr. 8cm
- w kol. szarym
- proj. nawierzchnia parkingów z kostki betonowej prostokątnej gr. 8cm
- w kol. szarym , linie rozdziálu w kol. grafitowym
- proj. nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej prostokątnej gr. 8cm
- w kol. grafitowym
- proj. nawierzchnia chodników z kostki betonowej prostokątnej gr. 6cm
- w kol. szarym
- proj. zielen (trawa)
- proj. wpust K.D. z przykanalikiem
- wpust K.D. z przykanalikiem
- (w.g. projektu "DROMOST" Sp. z o.o.)

UWAGA !

Zjazdy indywidualne szer. 4,00m, skos 1:1.

lokalizację zjazdów skorygować wykonawczo po ustaleniu

z właścicielami poszczególnych posesji.

Rzędne wjazdów studni K.D. i K.S. skorygować wykonawczo.

WTÓRNIK MAPY ZASADNICZEJ Skala 1:500

Województwo
Powiat
Gmina
Obwód

wielkopolskie
śremski
ŚREM

Ark. mapy zas.

433.114.092.1

Ark. mapy ewid.

6

Jacek Skrzypczak
geodeta uprawniony
nr upr. 15311
ul. Chłapowskiego 31/26
63-100 Śrem
tel. kom. 0-404/215067

KERG: 600 - 363/20 09
Stan na dzień 1.12.2009

UWAGA ! Na niniejszej mapie nie wykryto istnienia
uzbrojenia podziemnego na które brak jest danych
branżowych, oraz którego nie wykryto aparaturą pomiarową

STAROSTA ŚREMSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w ŚREMIE
W obszarze oznaczonym
terenem aktualność treści mapy zasadniczej
Dokumenty potwierdzające aktualność przyjęto do zasobu
w dniu 4.12.2009 r. i zaewidencjonowano pod
nr 317.00-
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia na
budowę, podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji
powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania
prac geodezyjnych.
Śrem 4.12.2009 r.

PLAN SYTUACYJNY

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ
Śrem, ul. Makuszyńskiego

INWESTOR :
EVEREST DEVELOPMENT Smolński Sp. J.
Śrem, ul. Chłapowskiego 1

PROJ.	mgr inż. Radosław Binkowski Upr. 0054-21/05
OPR.	inż. bud. Michał Ostojki Upr. 567/PW/94
OPR.	inż. bud. Mirosław Stachowiak
OPR.	
SPR.	

PRACOWNIA PROJEKTOWA
STUDIO KRESEK s.c.
ul. Fama 21, 63-100 Śrem tel/fax (61) 28 30 419

SKALA: 1:500

FAZA: P.B.W.

DATA: 03.10.1

BRANŻA:

DROGOWA

D.2

NR RYS.