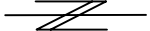


Szkic orientacyjny

Szkic orientacyjny



Mapa do celów projektowych
w skali 1 : 500

Mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej miasta Stryków sekcja numer 112.441.054.3, 112.441.054.1 materiałów archiwalnych, oraz pomiaru uzupełniającego z miesiąca czerwca 2012 r.

Układ wysokości Kronsztadt 60
Układ współrzędnych "65"

KERG: 919-111/2012

woj. łódzkie
powiat zgierski
m. Stryków
obwód S-5
102008_4.0005
ul. Dojazdowa
wg. zakresu

Wykonawca:
Kompleksowe Usługi Geodezyjne i Kartograficzne

ALLGEO
91-134 66dz ul. Ropno 26B nr lok.22
NIP 947-180-97-92 REGON 100248040

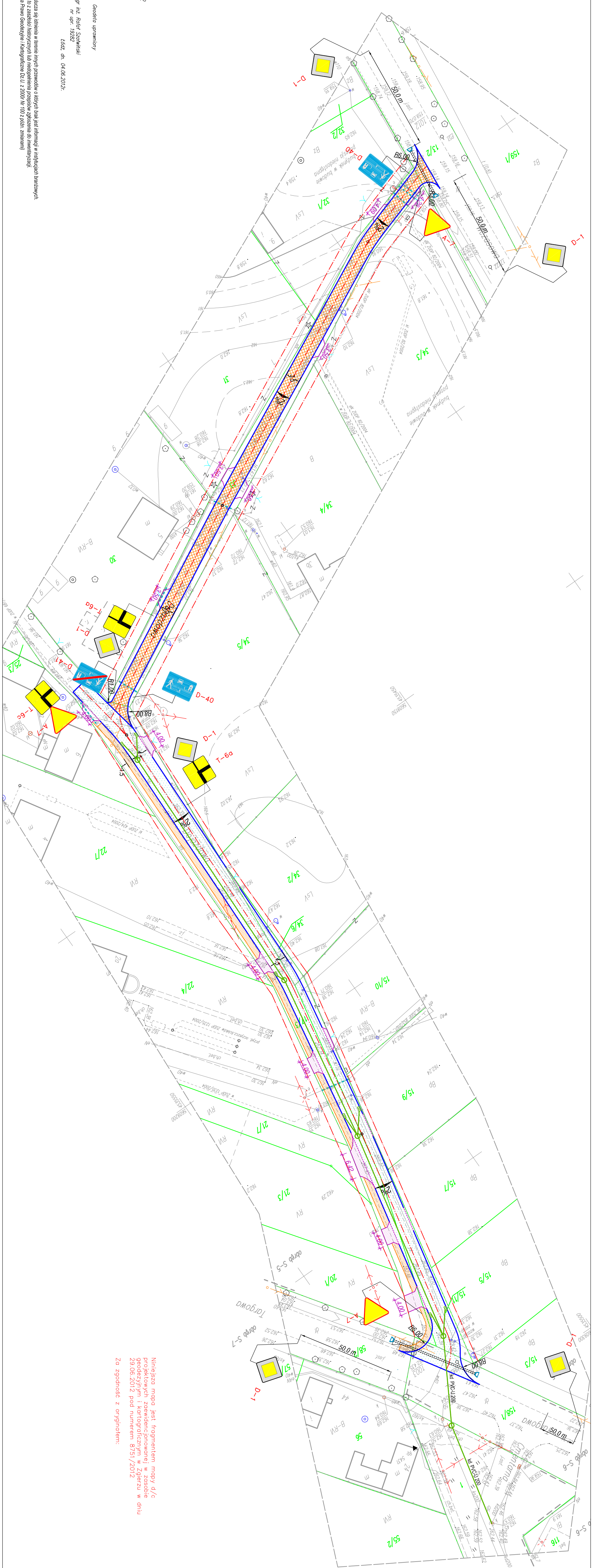
Geodeta uprawniony

gr inż. Rafał Szotwiński
nr wpz. 19282

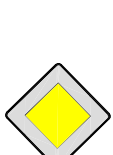
07-08-2017, 09:40 AM

Uwaga: Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

- zakres opracowania





OBJAŚNIENI



projektowane oznakowanie pionowe

- The diagram illustrates seven types of reinforcement mesh, each shown in a rectangular frame with its specific pattern or color. To the right of each frame is a descriptive label in Polish, followed by its technical specifications.

 - nawierzchnia jezdn z betoni asfaltowego** (asphalt concrete surface reinforcement)
 - nawierzchnia jezdn z kosiak bet. gr 8cm** (reinforcement for concrete surface, 8 cm thick)
 - nawierzchnia chodnika z kosiak bet. gr 8cm** (reinforcement for sidewalk, 8 cm thick)
 - nawierzchnia na zjazdach z kosiak bet. gr 8cm, czerwonej** (reinforcement for ramps, 8 cm thick, red)
 - obramowanie jezdn krawężnikiem 15x30cm** (curb reinforcement, 15x30 cm)
 - obrazytany krawężnik na zjazdach do posesji** (curb reinforcement for driveway)
 - Zabezpieczenie sieci telekomunikacji i energii** (telecommunications and energy network protection)
 - rurowy dwudzienny AROT PS 10 HDPE** (10 HDPE AROT double pipe)
 - linie rozgraniczające ulicy** (street boundary lines)

				ul. Piaskowa 39 95-010 Aleksandrow Kłodzki Tel. 853 746 420 Email: biuro@ur.gov.pl	
FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA					
Tytuł:		PRZEBUDOWA ULICY DOŁĄDZOWEJ W STRYKOWIE WRAZ Z WYKONANIEM KANALIZACJI DESZCZOWEJ.			
Adres:		95-010 STRYKÓW, UL. ŚCIEŹEČNA, PRZYŚCIEŻECIO NR EWID. DZIAŁKI: 58/2, 15/11, 17/3, 34/6, 33, 13/2 – obręb 55;			
Inwestor:		GMINA STRYKÓW UL. KOSIUSZCZA 27, 95-010 STRYKÓW			
Projektant: BRATA DOŁĄDZI WOL-FOL		nr projektu:		P0085	
mgr inż. Jolanta Jolico		nr uprawnień:		P0085	
Asystent projektanta:					
Strona:		1			
STAŁA ORGANIZACJA RUCHU					
Nazwa projektu:		BRATA			
Schemat stałego oznakowania:		DROGOWA			
nr projektu:		data:		skala:	
SOP/DR/1001		15.10.2012		1:500	
PODSUMOWANIE: PRZEBUDOWA ULICY DOŁĄDZOWEJ W STRYKOWIE WRAZ Z WYKONANIEM KANALIZACJI DESZCZOWEJ. PRZEBUDOWA ULICY DOŁĄDZOWEJ W STRYKOWIE WRAZ Z WYKONANIEM KANALIZACJI DESZCZOWEJ. PRZEBUDOWA ULICY DOŁĄDZOWEJ W STRYKOWIE WRAZ Z WYKONANIEM KANALIZACJI DESZCZOWEJ.					