

Mapa do celów projektowych
skala 1 : 500

Objekt:

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej:

PODGIG.6640.3.357.2022

Ulica:

Stefana Żeromskiego, Adama Mickiewicza, Jasna, Marii Konopnickiej, Władysława Broniewskiego, Mikołaja Kopernika

nazwa miejscowości:

Przasnysz

jedntka ewidencyjna:

140205_2
Przasnysz
0002

Obwód ewidencyjny:

Przasnysz

Nazwa układu współrzędnych:

2000/7
AMSTERDAM

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji:

brak

USŁUGI GEODEZYJNE
ROBERT ZBRZEŹNY
ul. Ks. P. Sciegiennego 8
06-300 Przasnysz
NIP 761-108-03-16
Tel. 606 265 794

GEODETA UPRAWNIONY
zaw. Głównego Geodety Kraju nr 16033
mgr inż. Robert Zbrzeźny
ul. Ks. P. Sciegiennego 8 06-300 Przasnysz

opracowano 2022-06-07

OŚWIADCZENIE
USŁUGI GEODEZYJNE
mgr inż. ROBERT ZBRZEŹNY
ul. Ks. P. Sciegiennego 8 06-300 Przasnysz
NIP 761-108-03-16 REG. 550044690
wykonawca pracy geodezyjnej
Ja niżej podpisany składam oświadczenie następującej treści:
Oświadczam o uzyskaniu protokołu weryfikacji z wynikiem pozytywnym
pracy geodezyjnej zgłoszonej do Starosty Przasnyskiego pod numerem
identyfikacyjnym zgłoszenia PODGIG.6640.3.357.2022
Numer uprawnień zawodowych kierownika pracy 16033
Prof. weryfikacji nr PODGIG.6640.3.357.2022 z dnia 2022-06-13
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego
oświadczenia.
zaw. Głównego Geodety Kraju nr 16033
data 2022-06-13 podpis mgr inż. Robert Zbrzeźny
ul. Ks. P. Sciegiennego 8 06-300 Przasnysz
Tel. +48 606 265 794

LEGENDA

- jezdnia asfaltowa
- chodnik z kostki
- zjazd z kostki
- opaska z kostki
- zátoka postojowa z kostki
- zielen
- krawężnik
- krawężnik wtopiony
- opornik drogowy
- krawędź jezdni, chodnika
- oś drogi
- granice inwestycji
- przykanalik
- kratka ściekowa

| | | | |
|----------------|--|------------------------|-------------|
| Nazwa projektu | Projekt przebudowy ulicy Broniewskiego i ul. Matuszewskiego w Przasnyszu | | |
| Inwestor | BURMISTRZ MIASTA PRZASNYSZ | | |
| Wykonawca | AS Projekt, Warszawa | | |
| Rysunek | PLAN SYTUACYJNY (ul. Matuszewskiego) | | |
| | Skala 1:500 | Lipiec 2022 | Rysunek 1/2 |
| Projektant | dr inż. Tadeusz Suwara upr. nr GDPD 1/94 | Specjalność drogowa | |
| Sprawdzający | mgr inż. Agnieszka Kowalczyk-Suwara upr. nr MAZ/0403/POOD/10 | Specjalność drogowa | |