

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Województwo: świętokrzyskie
Powiat: staszowski
Gmina: Szydłów
Jednostka ewidencyjna: 261208_4 Szydłów - obszar miejski
Obreń: 261208_4.0013 Szydłów miasto
Miejscowość: Szydłów
Sektory: 7.137.20.25.2.2, 7.137.21.21.1.1, 7.137.20.20.4.4, 7.137.20.16.3.3

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL-2000
Półdniek osiowy 21°, strefa 7
Geodezyjny układ odniesienia PL-ETRF 2000
Układ wysokości PL-KRON86-NH
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6642 V.649.2019
Numer księgi robót: 56/2019

Niniejsza mapa powstała w wyniku aktualizacji istniejącej mapy zasadniczej.
Zakres aktualizacji oznaczono linią czerwoną przerywaną.
Nie wyklucza się istnienia w terenie dodatkowych elementów podziemnego uzbrojenia terenu,
o którym brak jest informacji w bazach danych PZGIK.
Poleżenie punktów granicznych określających przebieg granic przedmiotowych działek ewidencyjnych
zostało określone względem osnowy geodezyjnej 1 klasy z błędami średnimi przekraczającymi 0.30 m

Legenda:

--- linie rozgraniczające MPZP (symbol poboczny)

--- linie zabudowy MPZP

--- oznaczenia MPZP

--- zidentyfikowane fragmenty budynków lub budowli w ruinie

18. 09. 2019

Powstająca się, za niniejszym dokumentem, została opracowana w wyniku prac
geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny
wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący ewidencję
zasobów geodezyjnych i kartograficznych

Identyfikator ewidencyjny
materiału zasobu
+ operatu technicznego

Data wpisania operatu technicznego
do ewidencji materiałów zasobu

Imię, nazwisko i podpis osoby
reprezentującej organ

STAROSTA STASZOWSKI

P.2612. 2019. 1326

17 - 09 - 2019

Z up. STAROSTY

Naczelnik Wydziału Geodezji

i Ewidencji Zasobów

GEODETA POWIATOWY

ZAGOSPODAROWANIE TERENU

skala 1:500

PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE

teren biologicznie czynny

nawierzchnia przepuszczalna - gliniasto-żwirowa

nawierzchnia utwardzona - nawierzchnia betonowa

nawierzchnia utwardzona - miejsce postojowe dla

niepełnosprawnych - asfaltowe - malowanie na niebiesko

nawierzchnia utwardzona - płyta ażurowa - miejsca postojowe

nawierzchnia płaskowa

nawierzchnia EPDM górk

nawierzchnia żwirowa

obszar wymiany gruntu w miejscu

nieistniejących stawów trzcinowych

umocnione skłapy przyczółków kładki pieszej

ELEMENTY PROJEKTOWANE

projektowany budynek

projektowane wejście do budynku

elementy likwidowane

P-2 projektowane miejsca postojowe

granica inwestycji

granice działek

242.15 rzędne projektowane

projektowany słupek info

projektowana ławka

KSo projektowane kosze na śmieci

SR projektowane stojaki na rowery

E-1 projektowana latarnia parkowa

E-1+M projektowana latarnia parkowa z kamerą monitoringu

E-2 projektowany reflektor iluminacyjny

planowany odcinek przyłącza wodociągowego

- wg odrębnego opracowania

planowany odcinek sieci wodociągowej

wg odrębnego opracowania

planowany odcinek kanalizacyjny

wg odrębnego opracowania

HP 8 projektowany hydrant

wg odrębnego opracowania

projektowana instalacja elektryczna - kable elektryczne ziemne

projektowana instalacja monitoringu wizyjnego

ZKP projektowane złącze kablowo-pomiarowe ZKP wg odrębnego

opracowania PGE Dystrybucja

SZP projekt. szafa fabryczna pompowni

SR projekt. szafa lokalna rozdzielcza

projektowane nasadzenie - drzewo śliwa

BD projektowana bariera drogowa

USTALENIA MPZP

punkt ekspozycji zabytkowego

zespołu Szydłowa

strefa ochrony ekspozycji zabytkowego

zespołu Szydłowa

teren na którym znajduje się pomnik przyrody

linie rozgraniczające tereny

PROJEKTOWANE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Projektowany obiekt usług publicznych z budynkiem toalety publicznej - wg TOMU A
2. Projektowana kładka piesza
3. Projektowane zejście z ul. Kazimierza Wielkiego - ścieżki - wg TOMU A
4. Adaptowany budynek mieszkalny (zmiana sposobu użytkowania na budynek gospodarczy - wg TOMU A
5. Ściany oporowe - wg TOMU A
6. Wiaty ze stołami piknikowymi - wg TOMU A
7. Projektowane przejście dla pieszych (wg odrębnego opracowania)
8. Projektowana podcienia dla osób niepełnosprawnych - wg TOMU A
9. Przewidywane miejsce ustawienia stoisk handlu produktami regionalnymi - wg TOMU A

Likwidowane elementy zagospodarowania terenu

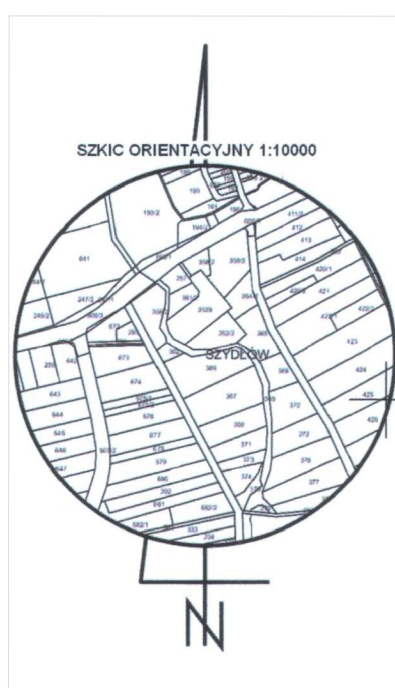
- R1. Pozostałości po nieistniejącym budynku do rozbiórki (ściana, fundamenty)
R2. Budynek mieszkalny do rozbiórki
R3. Budynek gospodarczy do rozbiórki
R4. Pienica do rozbiórki
R5. Budynek oczyszczalni ze złożem biologicznym do rozbiórki
R6. Budynek oczyszczalni do rozbiórki
R7. Bariera energochłonna do rozbiórki
R8. Osadnik wtórny do rozbiórki
R9. Przepompownia osadu do rozbiórki
R10. Koryto pomiarowe do rozbiórki
R11. Zbiornik do rozbiórki

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

35 z inventaryzowane drzewo

35 z inventaryzowane drzewo przeznaczone do wywłoki

budynek adaptowany

UWAGI:
1. Plan autorstwa zastrzeżony.
2. Wymiar sporządzenia na budowę. Wskazanie nieopisano
składować z głównym projektem.
3. Niniejszy rysunek stanowi integralną część
wielobranowego projektu budowlanego i należy
rozpatrywać go łącznie z opsem technicznym i projektem
branżowymi

główny projektant

PRZEMYSŁAW SOKOŁOWSKI
BIURO ARCHITEKTONICZNENietusze 83-25-305 Kielce
tel. 510-322-986
www.psoa.pl

INOONI Jakub Zygmunt

Szymanowskiego 24B
41-400 Mysłowice
tel. 662-101-922
e-mail: biuro@inooni.pl

nazwa i adres obiektu budowlanego

Rewitalizacja terenów przemysłowych w

Szydłowie

m. Szydłów, działki nr ew. 356/2, 549, 361/2

jedn. ew. 261208_2.0013

tytuł projektu

Adaptacja zdegradowanych terenów

przemysłowych oraz ochrona i

udoskonalenie odoskonalenia geologicznego

terenu, w szczególności budowa obiektu

usług publicznych z tarasem widokowym,

toalety publicznej, ścian oporowych,

schodów terenowych, remont istniejącego

budynek mieszkalnego ze zmianą sposobu

użytkowania na budynek gospodarczy,

rozbiórka istniejących budynków

mieszkalnych, gospodarczych i

przemysłowych oraz infrastruktury

technicznej

projektantów i wykonawców

arch. Przemysław Sokołowski

239/SWOKK/2015

sprawdzających i nadzorujących

arch. Jakub Zygmunt

11/SK/2016

branda

data

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

tytuł projektu

FASTMAP GEODEZJA I KARTOGRAFIA

Łukasz Cwiek

28-225 Szydłów, ul. Targowa 6

tel. 508 905 980

biuro@fastmap.pl www.fastmap.pl

NIP 666-154-15-76 Regon 260711739

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Łukasz Cwiek

uprawnienia zawodowe nr 19546

mapę wykonaną dnia: 02.09.2019

fast.MAP

GEODEZJA I KARTOGRAFIA