

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
KERG:		G.6640.3181.2024
Jednostka ewidencyjna:	Identyfikator:	142609_2
	Nazwa:	Skórzec
Obręb ewidencyjny:	Identyfikator:	142609_2.0017
	Nazwa:	Skórzec
Numer działki:		119/10
Skala mapy:		1 : 500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich:	2000 strefa 7
	układu wysokości:	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		Kolorem czerwonym
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Brak obciążeń służebności mający wpływ na sposób zagospodarowania gruntów objętych mdcp
Mapa została wykonana dnia 30.07.2024		

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G.6640.3181IPNR
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Siedlecki
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne ProGeo Hubert Izdebski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr G.6640.3181.202R_1 z daty 05.08.202R
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Hubert Izdebski Nr uprawnień 23335

LEGENDA do MPZP:

MR/MN - tereny zabudowy zagrodowej i mieszkaniowej jednorodzinnej  
UP-I - tereny usług publicznych - inne  
UC - tereny usług komercyjnych  
KG/Z - droga wojewódzka klasy G  
KD - drogi wewnętrzne klasy D (Dojazdowe)  
KP- tereny parkingów




**PROCEO**  
USŁUGI GEODEZYJNE

Usługi Geodezyjne Hubert Izdebski  
Lipowa 9, 08-106 Zbuczyn  
NIP 821-263-49-66 REGON 386023921  
tel. +48 515 587 906, progeosiedlce@gmail.com

**GEODETA**  
mgr inż. Hubert Izdebski  
uprawnienia nr 23335



LEGENDA:

 – budynek świetlicy objęty opracowaniem

- SEP1 Separator tłuszczów  $\varnothing 1200$   
 $Q_{nom} = 2 \text{ dm}^3/\text{s}$   
lokalizacja: 5 metrów od otworów okiennych

SEP2 Separator ropopochodnych lamelowy z osadnikiem  $\varnothing 1200$   
 $Q_{nom} = 3 \text{ dm}^3/\text{s}$   
 $Q_{max} = 30 \text{ dm}^3/\text{s}$   
 $V_{os} = 300 \text{ dm}^3$

KS2 Studzienka kanalizacyjna  $\varnothing 315$

Przewód kanalizacji sanitarnej  
Przewód kanalizacji tłuszczowej  
Przewód kanalizacji deszczowej

UWAGA:  
W związku z brakiem informacji dotyczących przyłącza kanalizacji sanitarnej należy przewidzieć weryfikację lokalizacji przyłącza kanalizacji sanitarnej.

