

inż. Jarosław Grzelak  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami bez ograniczeń  
w specjalności instalacji i sieci sanitarne  
upr. nr 7131/132/37/PW/2002

Przewiert rurą przewodową  
PEHDØ200 RC -317,2-

PEHDØ200 RC -209,0-

132,60 S17  
129,84 PEHD Ø200 RC  
-31,4-

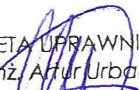
132.80 SR 16

REHDØ125 RC

270  
1.91  
ostrowski  
2\_4 Nowe Sko  
02\_4.0001 Mias

<b>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500</b>	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GGO.6640.3119.2022
Położenie obszaru opracowania	Nowe Skalmierzyce; Skalmierzyce
Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej	301702_4 Miasto Nowe Skalmierzyce; 301702_5 Nowe Skalmierzyce
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego	0001 Nowe Skalmierzyce; 0003 Boczków; 0018 Skalmierzyce
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich i wysokości	2000 strefa 6, PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	_____
Data oraz imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę	20.10.2022, Artur Urbański

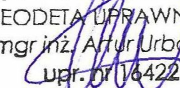
  

<b>ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNYCH</b> <b>"GEOPRIM"</b> Ewa Grzelek 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel. 62 307 01 74 NIP 6181178241 REGON 381156623	GEODETA UPRAWNIONY  mgr inż. Artur Urbański upr. 01/16422
---	---

nazwa wykonawcy prac geodezyjnych Nr ks rob: <b>1/21</b> , tel. 787-033-888, e-mail: <a href="mailto:geoprimgalisz@gmail.com">geoprimgalisz@gmail.com</a>	kierownik prac geodezyjnych
--	-----------------------------






Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac: <b>STAROSTA OSTROWSKI</b> Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: <b>GGO.6640.3119.2022</b> Numer i data wystawienia protokołu : protokół nr 1 z dn. <b>02.11.2022</b> <b>Oświadczam, że dokumenty powstałe w wyniku prac geodezyjnych uzyskały pozytywny wynik weryfikacji i jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</b>  GEODETA UPRAWNIONY  mgr inż. Artur Urbański upr. 01/16422	Kierownik prac geodezyjnych i numer uprawnień zawodowych
---	--

**STAROSTA STAROŚCI**

Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2001r. poz. 1990 ze zm.) poświadczam się, że niniejsze dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej zakończonej w dniu 2022-12-29 przeprowadzonej w Starostwie Powiatowym w Cieszkowie Wlkp. przy Al. Powstańców Wlkp. 16 za pomocą aplikacji internetowej i.Narady.

Znak sprawy: GGO.6630.1182.2022

z up. Starosty  
Przewodniczącej Nadady Koordynacyjnej

-  - kanalizacja sanitarna grawitacyjna
-  - rurociąg tłoczny
-  - przewiert
-  - przyłącze wodociągowe
-  - pompownia wraz z zasilaniem

SF1 – studnia filtracyjna  
SK1 – studnia z kratą koszącą  
PS1 – pompownia ścieków  
OW1 – jednokomorowy osadnik wirowy  
WS – wpust ściekowy  
KZ1 – komora zaworowa  
KP – komora pomiarowa  
ZN01 – zawór napowietrzająco-odpowietrzający  
S1 – studnia betonowa  
SR14 – studnia betonowa rozprężna

Wnioskodawca: Gmina i Miasto Nowe Skalmierzyce  
ul. Ostrowska 8  
63-460 Nowe Skalmierzyce

Jednostka projektowa

Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska  
"PRIMEKO"  
62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210  
tel/fax 62 767 02 63  
www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl

Nazwa zadania	Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej w gminie Nowe Skalmierzyce - budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nowe Skalmierzyce, Skalmierzyce i Boczków
Adres obiektu	obręb 0001 Nowe Skalmierzyce, obręb 0003 Boczków, obręb 0018 Skalmierzyce

Nazwa rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
---------------	---------------------------------

Projektował	inż. Jarosław Grzelak
Opracował	mgr inż. Leszek Józwiak
Sprawdził	mgr inż. Monika Żurawska

Rys nr.  
**1.3**