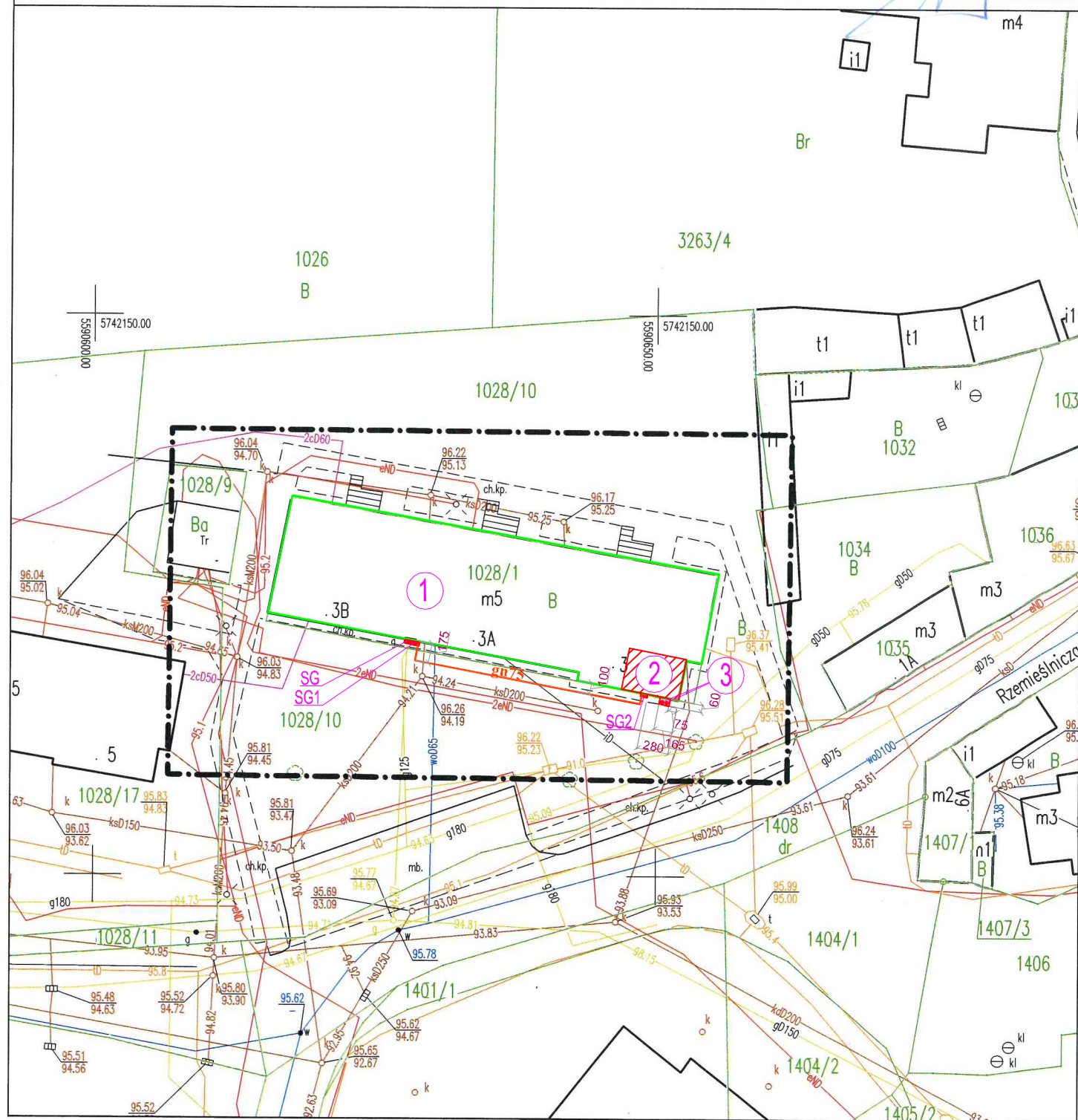


<h1 style="text-align: center;">MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</h1> <h2 style="text-align: center;">1:500</h2>					
nazwa miejscowości		WSCHOWA	układ współrzędnych	plaskich prostokątnych	2000/15
nazwa gminy:		WSCHOWA		wysokości	PL-EVRF2007-NH
obręb ewidencyjny	identyfikator:	081203_4.0001	ibentyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej:		GK.6640.0746.2022
	nazwa:	WSCHOWA	data sporządzenia mapy: 03.08.2022 r.		
organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny:		STAROSTA WSCHOWSKI	identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego:		P.0812.2022.842
imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ		Marek Krawczyk	data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu:		01.09.2022
<p>Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany jako wynik prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zostały przyjęte do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego na podstawie pozytywnego wyniku weryfikacji.</p>			<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>GEODEZY ZACHARCZUK</p> <p>Łukasz Zacharczuk Blotnica, ul. Szkolna 1 64-234 Przemyś tel. 663-831-317, geodezja.zacharczuk@poczta.fm NIP: 925-194-30-28, REGON: 080264225</p> </div> </div>		
<p>Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</p>			<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p>mgr inż. Łukasz Zacharczuk</p> <p>geodeta uprawniony upr 20747, zakres 1 i 2</p> </div> <div style="flex: 1; text-align: right;"> <p>(kierownik prac geodezyjnej)</p> </div> </div>		



1. - ISTNIEJĄCY BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY
2. - PROJEKTOWANE POMIESZCZENIE KOTŁOWNI GAZOWEJ
NA POZIOMIE KONDYGNACJI PIWNICY
3. - PROJEKTOWANE KOMINY ZEWNĘTRZNE SPALINOWY I WENTYLACYJNY
USTAWIONE NA STOPIE FUNDAMENTOWEJ

SG - ISTNIEJĄCA SZAFKA GAZOWA Z KURKIEM GŁÓWNYM ODCINAJĄCYM DN100

SG1 - PROJEKTOWANA SZAFKA GAZOWA POMIAROWA Z GAZOMIERZEM G16
(WG ODRĘBNEGO PROJEKTU PGNiG)

SG2 - PROJEKTOWANA SZAFKA GAZOWA Z ZAWOREM SZYBKOZAMYKAJĄCYM
MAG-3 DN50

gn75 - PROJEKTOWANA INSTALACJA ZEWNĘTRZNA GAZU Ø75 PE100 SDR11 (dn65)

TEMAT:	Budowa indywidualnej kotłowni gazowej wraz z instalacją gazową w istniejącym budynku wielorodzinnym – kat.XIII	
RYСУNEK:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – instalacja gazowa wraz z kominami zewnętrznymi	SKALA 1:500
DATA OPRACOWANIA 06.2022r.		NR RYS. S–1
ADRES	ul. Rzemieslnicza 3–3B, dz. ewid. nr 1028/1, 1028/10, 67–400 Wschowa	
INWESTOR	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Rzemieslniczej 3, 3A, 3B, 67–400 Wschowa	
PROJEKTANCI – ZESPÓŁ AUTORSKI		
PROJEKTANT: branża bud.	inż. Zbigniew Stelmaszczyk upr bud. nr 1674/94/Lo; 50/89/Lw	
SPRAWDZAJĄCY: branża bud.	mgr inż. Barbara Mikołajczak upr bud. nr 95/79/Zg	
PROJEKTANT: branża san.	mgr inż. Zygmunt Maniacyk upr bud. nr 1514/91/Lo	
SPRAWDZAJĄCY: branża san.	mgr inż. Leszek Kołodziej upr bud. nr WKP/0348/POOS/12	
PROJEKTANT: branża elekt.	mgr inż. Paulina Leciejewska upr bud. nr WKP/0444/POOE/18	
SPRAWDZAJĄCY: branża elekt.	mgr inż. Emilia Wolska upr bud. nr WKP/0467/PW0E/17	
ASYSTENT:	mgr inż. Paweł Żukow	