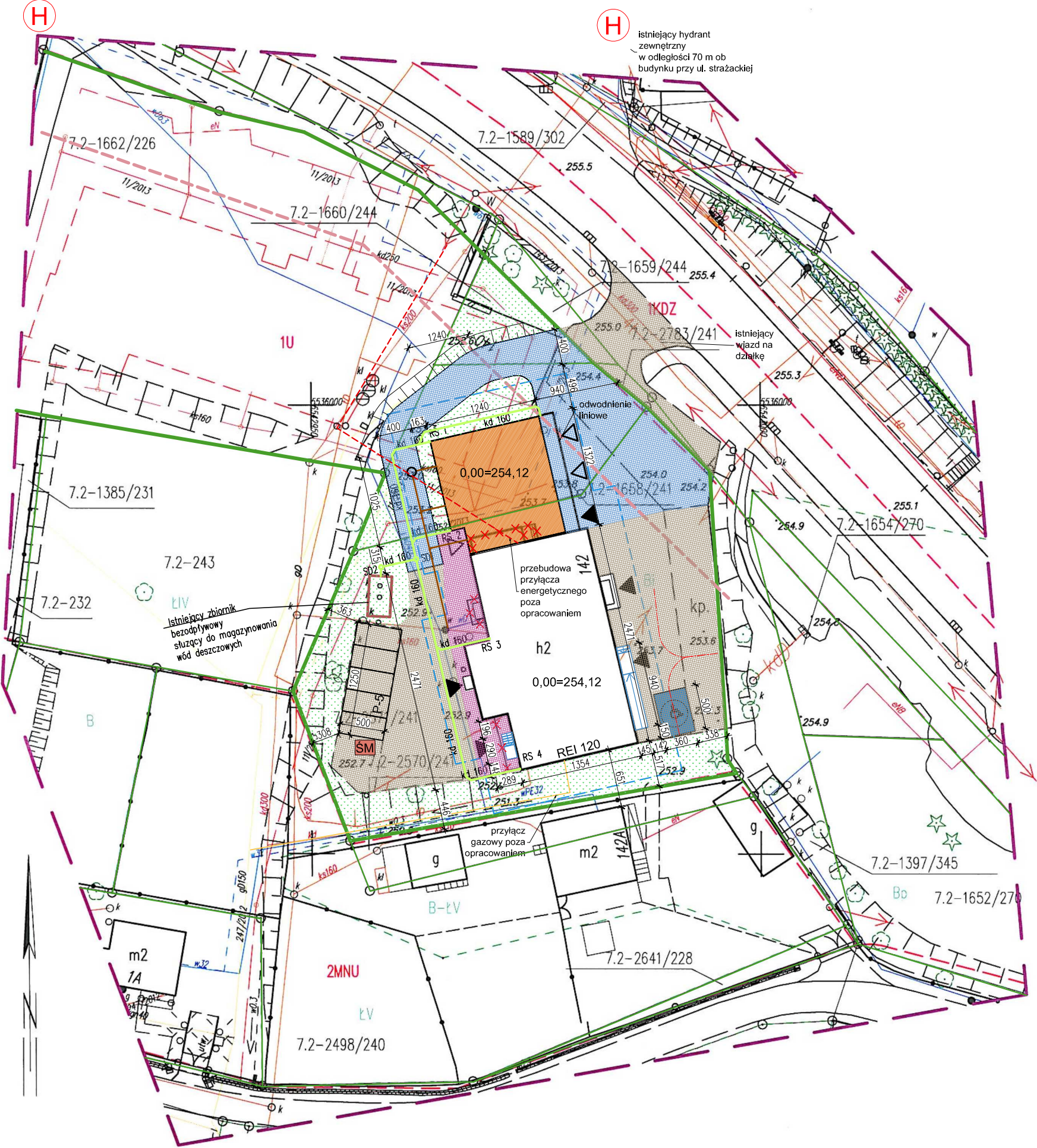


ZAGOSPODAROWANIE TERENU | skala 1:500

istniejący hydrant zewnętrzny w odległości 80 m od budynku przy ul. pszczyńskiej



Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów w państwowym zasobie geodezyjnym i kartograficznym.

Organ prowadzący pggik Prezydent Miasta Jastrzębie-Zdrój

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-Operat techniczny P.2467 2019.182

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu 25.02.2019

Imię, nazwisko i podpis z up. PRZYSZŁOŚĆ MIASTA

Starys Geodeta

ProCAD Geodezja ProCAD Geodezja Jakub Stania inż. Jakub Stania tel. 605 480 233 właściciel

Temat rysunku:	MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Obiekt:	Jastrzębie-Zdrój ul. Pszczyńska 142	Skala: 1:500
Nazwa opracowania, lokalizacja	I.Z.P.G. Ks. rob. G.6642.1205.2018 015/2018 śląskie 246701.1 M. Jastrzębie-Zdrój Jednostka ewidencyjna: 246701.1.0007 Jastrzębie Górze Działka: 2571/241 Układ współrzędnych: 2000 / Kronsztadt86 MPZP: - występuje, - brak Słuszność gruntowa: - występuje, - brak	
Pomierzyl, opracował:	inż. Jakub STANIA	Data: 04.02.2019
ProCAD Geodezja ProCAD Geodezja Jakub Stania ul. Rybnicka 16A, 43-200 Pszczyna NIP 638 178 26 16, REGON 381449160 tel. 605 480 233, www.procadgeodezja.pl		
pieczęć firmowa geodeta uprawniony		

- granica opracowania**
dz. nr. 2571/241
dz. nr 1658/241
dz. nr 1662/226
dz. nr 1660/244
- granice działek
nieprzekraczalna linia zabudowy
- projektowana rozbudowa budynku
budynek istniejący
- CIĄGI PIESZO JEZDNE:**
utwardzenie terenu istniejące
- utwardzenie terenu od strony frontowej pełni funkcje placu manewrowego dla pojazdów gaśniczych.
utwardzenie terenu projektowane
- kostka betonowa gr 6 cm
utwardzenie terenu projektowane
- kostka betonowa gr 8 cm
- trawnik - tereny biologicznie czynne
- SM** miejsce gromadzenia odpadów komunalnych
- P-5** istniejące miejsca postojowe
- dla pracowników przebywających w budynku na stałe - łącznie 8 osób (2 miejsca postojowe)
- pozostałe miejsca dla klientów i osób przebywających w budynku czasowo (3 miejsca postojowe)
- ♿** miejsce postojowe dla niepełnosprawnych
- ▲** wejście do budynku
△ wjazd do garażu
- projektowane schody zewnętrzne i pochylnie
- x x x** wyburzenia elementów zewnętrznych
- obszar oddziaływania, wynosi 4 m od ścian zewnętrznych z otworami okiennymi oraz 3m od ścian bez otworów i zawiera się w całości na opracowywanej działce
- RS 1-2 - projektowane rury spustowe
RS 3-4 - istniejące rury spustowe
kd 160 - projektowana zewnętrzna kanalizacja deszczowa
SD2 - projektowana studzienka kanalizacji deszczowej Ø 425 mm z tworzywa sztucznego
- istniejący zbiornik bezodpływowy służący do magazynowania wód deszczowych
- PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
- H** istniejące hydranty zewnętrzne
- przyłęcz gazowy poza opracowaniem
- przebudowa przyłącza energetycznego poza opracowaniem

Temat:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU		Projekt:	Termomodernizacja i przebudowa budynku oraz budowa garażu przy ul. Pszczyńskiej na funkcje OSP	
Stadium:	Projekt budowlany		Lokalizacja:	44-335 Jastrzębie-Zdrój, ul. Pszczyńska 142, dz. nr 1662/226, 1658/241, 1660/244, 2571/241	
Branża:	Architektura i Konstrukcja		inwestor:	Jastrzębie-Zdrój - Miasto na prawach powiatu 44-335 Jastrzębie-Zdrój, al. Piłsudskiego 60	
Rysunek nr:	Z1	Skala:	1:500	Projektant:	mgr inż. arch. Bernard Łopacz nr 171/91/OP
PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIDOM mgr inż. arch. Bernard Łopacz ul. Śródkowa 5, 47-400 Racibórz www.archidom-raciborz.pl e-mail: archidom@wp.pl			Opracowanie:	Data opracowania: 09.2019	