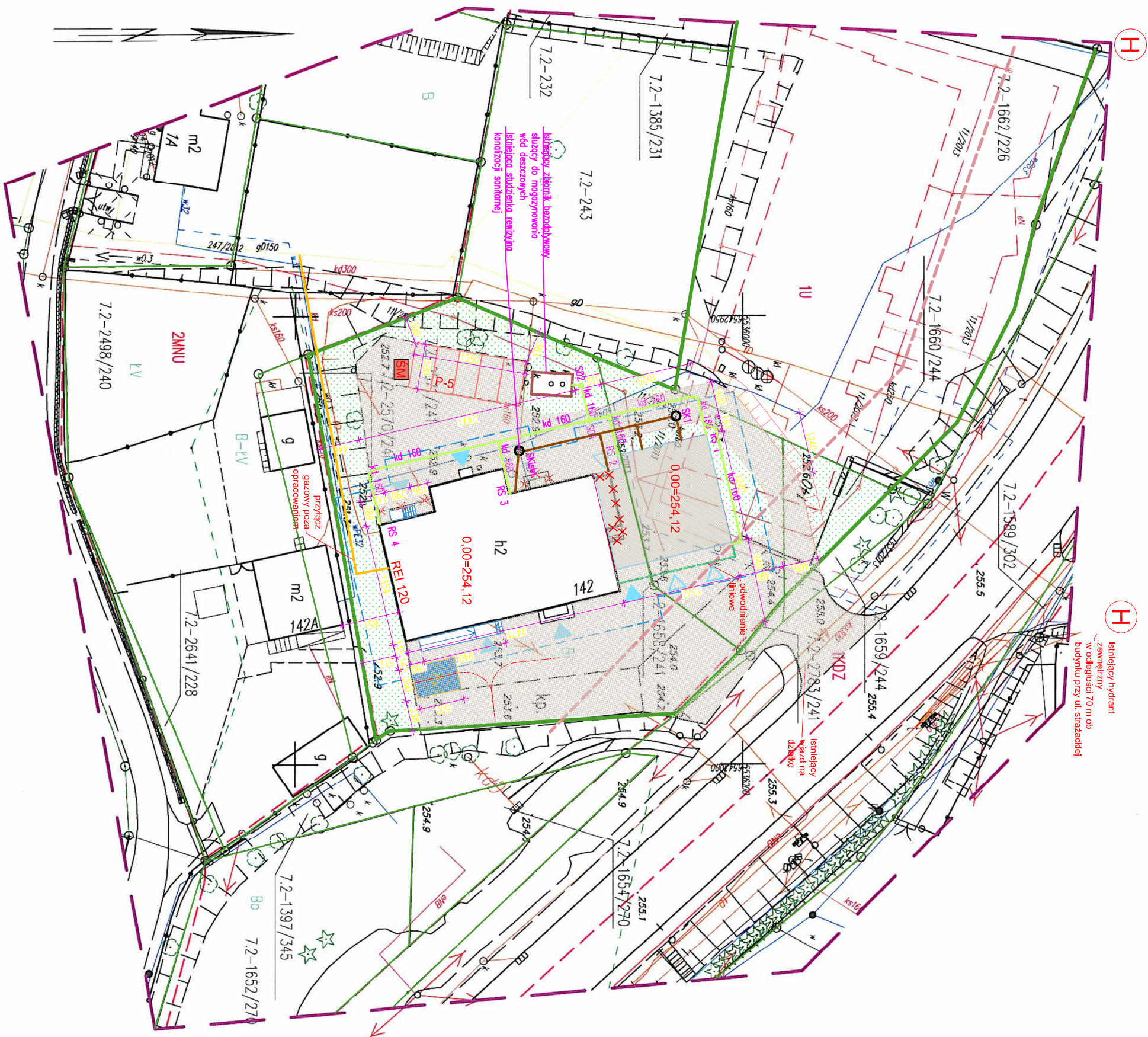


istniejący hydrant zewnętrzny w odległości 80 m od budynku przy ul. pszczyńskiej

[illegible]

**ProCAD**      **ProCAD Geodezja**  
Geodezja      Jakub Stania  
Inż. Jakub Stania tel. 605 480 233  
właściciel

Temat: Opisunek:		MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Obiekt:		Skala: 1:500	
Nazwa opracowania: tytułowa: kwalifikacja	1.2.P.6 Ks. rob. Wznowienie: Jednostka wydawnicza: Obrót: Działka: Miejscowość: Lp. nr: Słowność: gminowa	01/5/2018 sięsie 24670/1, 1.0007 Jastrzębie-Zdrój 257/1241 2000 / Kromoszka68 a - wstępnie, c - brak d - wykopanie, e - brak	Jastrzębie-Zdrój ul. Paszczyńska 142
Opracował: opracował:		Data: 04.02.2019	

# ZAGOSPODAROWANIE TERENU | skala 1:500

**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

**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

**wejsie 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
- Id 180 projektowana zewnętrzna kanalizacja deszczowa
- S20 projektowana studzienka kanalizacji deszczowej Ø425mm z tworzywa sztucznego

istniejący zbiornik bezodpływowy służący do magazynowania wód deszczowych

projektowana kanalizacja sanitarna

istniejące hydranty zewnętrzne

przylącz gazowy poza opracowaniem

Temat: <b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU</b>		Projekt: <b>TERMOMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ORAZ BUDOWA GARAŻU PRZY UL. PSZCZYŃSKIEJ NA FUNKCJE OSP</b>	
Stadium: <b>Projekt wykonawczy</b>		Lokalizacja: <b>44-335 Jastrzębie-Zdrój, ul. Pszczyńska 142, dz. nr 1662/226, 1658/241, 1660/244, 2531/241</b>	
Branża: <b>Sanitarna</b>		Inwestor: <b>Jastrzębie-Zdrój – Miasto na prawach powiatu 44-335 Jastrzębie-Zdrój, al. Piłsudskiego 60</b>	
Rysunek nr: <b>IS-1</b>	Skala: <b>1:500</b>	Projektant: <b>mgr inż. Bożena Herzig upr. nr SLK/4475/P005/13</b>	
 <p><b>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIDON</b> mgr inż. arch. Bernard Łopacz ul. Strodkowa 5, 1-100 Radom www.archidon-radom.pl e-mail: archidon@wp.pl</p>		Opis wykonania:  <b>Data opracowania 05.2019</b>	