

- LEGENDA - ARCHITEKTURA:**
- graniczna linia terenu opracowania
  - przeznaczenie terenu wg. MPZP (uchwała IV.13.2015 z dnia 30 stycznia 2015 r.)
  - tereny usług publicznych wg. MPZP (uchwała IV.13.2015)
  - tereny usług zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wg. MPZP (uchwała IV.13.2015)
  - tereny dróg publicznych klasy dojazdowej wg. MPZP (uchwała IV.13.2015)
  - tereny dróg publicznych klasy zbiorczej wg. MPZP (uchwała IV.13.2015)
  - tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej wg. MPZP (uchwała IV.13.2015)
  - nieprzekraczalna linia zabudowy wg. MPZP
  - budynek projektowany
  - wejście główne do budynku
  - wyjście ewakuacyjne z budynku
  - wejście do pomieszczenia technicznego
  - miejsca postojowe
  - miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych
  - dojazdy utwardzone (kostka betonowa)
  - plac, dojście piesze (kostka betonowa)
  - nawierzchnia poliuretanowa (boiska, place zabaw itp.)
  - nawierzchnia mineralna typu parkowego
  - nawierzchnia żwirowa
  - płyty betonowe 200x60 cm
  - zielen niska - teren biologicznie czynny
  - miejsca postojowe - geokrata
  - zjazd publiczny
  - drzewa projektowane
  - ogrodzenie
  - wiat śmietnikowa
  - hydrant zewnętrzny istniejący
  - zasięg ochrony p.poż. z istniejącego hydrantu nadziemnego
  - ławka
  - stanowiska postojowe dla rowerów
  - dojście do drogi pożarowej - długość 28 m

- OZNACZENIA:**
- projektowany budynek
  - patio
  - plac wielofunkcyjny przylegający do świetlicy
  - zielen urządzona
  - plac zabaw
  - miejsce do ćwiczeń na świeżym powietrzu
  - strefa przeznaczona do grupowych spotkań z grillem i miejscem na ognisko
  - wiat techniczna przeznaczona na zewnętrzną jednostkę pompy ciepła z punktem sanitarnym
  - boisko wielofunkcyjne
  - ława
  - przeniesiona istniejąca wiat
  - zbiornik retencyjny - gromadzenie wody opadowej
  - paraboliczna ścianka treningowa do tenisa ziemnego

- SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA:**
- | nr | nazwa urządzenia                              | wymiary dł./szer./wys. |
|----|---|------------------------|
| S1 | urządzenie do ćwiczeń rąk w pozycji siedzącej | 74/71/132 cm           |
| S2 | urządzenie do ćwiczeń rąk w pozycji siedzącej | 81/78/132 cm           |
| S3 | urządzenie do ćwiczeń nóg w wymachu           | 134/63/141 cm          |
| S4 | urządzenie do ćwiczeń nóg w wymachu           | 101/93/163 cm          |
| S5 | urządzenie do ćwiczeń w skrócie               | 77/66/137 cm           |
| S6 | urządzenie do ćwiczeń na drążkach             | 214/123/132 cm         |
| S7 | urządzenie do ćwiczeń kondycyjnych            | 166/61/166 cm          |

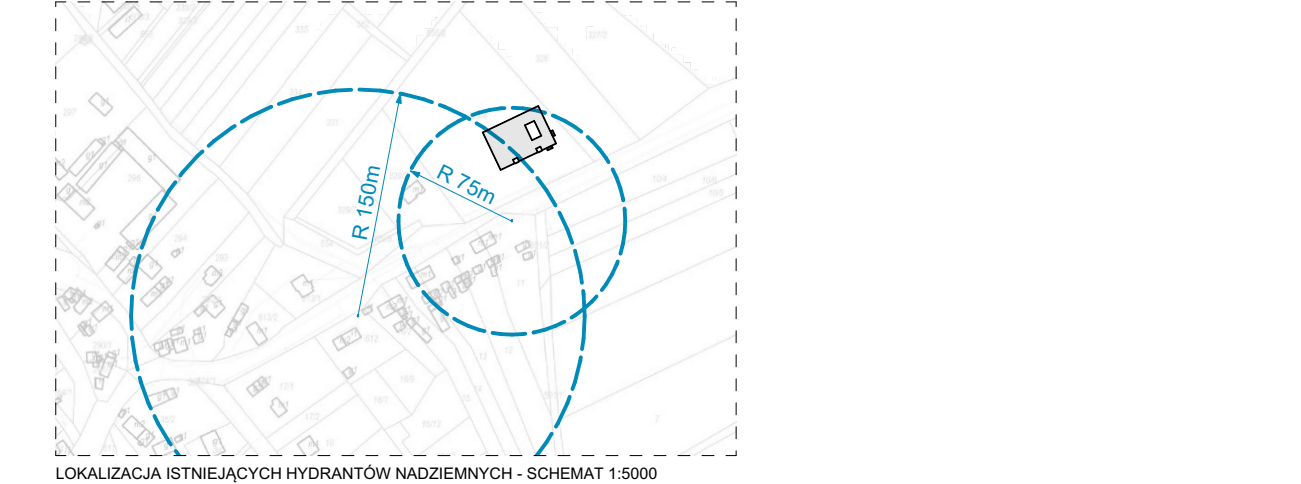
- PLAC ZABAW:**
- | nr | nazwa urządzenia                             | wymiary dł./szer./wys. |
|----|--|------------------------|
| P1 | zestaw zabawowy wież, zjeżdżalnią i el. spr. | 612/544/427 cm         |
| P2 | zestaw zabawowy wież, zjeżdżalnią i el. spr. | 609/357/250 cm         |
| P3 | linowy element sprawnościowy                 | 700/700/450 cm         |
| P4 | huśtawka podwójna                            | 205/370/238 cm         |
| P5 | element sprawnościowy o różnych wysokościach | 190/26/50 cm           |

- LEGENDA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE:**
- gniazdo z wyłącznikiem 0-1 IP 44 16A 3P+Z+N 400V + 2 gniazda 230V + kluczyk
  - Oprawa parkowa h=3m IK10 IP66 LED 27W 3500lm 4000K + czujnik zmierzchu
  - Oprawa zewnętrzna kolumnowa LED klasa II 55W 6200lm 5700K IP66 IK09
  - Naświetlacz led 4000K 27990lm IP66 RA>70 IK08 kla. ochr. II, 239W, Słup oświetleniowy CN 10/4/76/f250, z głowicą OZ-2, h=10,0m, fundament betonowy B-150 wym.40x45x120cm, wg rozwiązań systemowych elmonter lub równoważnych Rura osłonowa np. DVK110
  - Oprawa LED montowana w podłożu IK08 IP67 4000K 10W 850lm 25°

- LEGENDA - INSTALACJE SANITARNE:**
- zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej
  - przyłącze wodociągowe (odrębne opracowanie)
  - zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej
  - przyłącze kanalizacji sanitarnej (odrębne opracowanie)

**Bilans powierzchni terenu**

powierzchnia terenu opracowania = pow. działki 329/4 = 9112 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	%
powierzchnia zabudowy	1072,08	11,77
komunikacja kołowa, miejsca postojowe	1104,14	12,12
dojścia, chodniki - kostka betonowa	913,63	10,03
dojścia - nawierzchnia mineralna	537,87	5,90
place zabaw, boiska - nawierzchnia poliuretanowa	1727,95	18,96
zielen niska (powierzchnia biologicznie czynna)	3756,33	41,22
<b>razem</b>	<b>9112,00</b>	<b>100,00</b>



uwagi:  
- wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie;  
- wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego, zachowując zasady zawarte w projekcie;  
- elementy konstrukcji: stropy, podłogi, wierzchołki, słupy itp. są pokazane w projekcie konstrukcyjnym;  
- szczegółowe projekty instalacji sanitarnych, elektrycznych są tematem odpowiednich opracowań branżowych;  
- wszelkie prawa zastrzeżone, kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody autora zabronione.

**STANISŁAWSKI**  
Jerzy Stanisławski  
Siedziba: ul. Polna 28, 63-760 Zduny, tel.: 0.62.72.15.694, fax.: 0.62.72.15.795  
pracownia: ul. Ciepła 15a/27, 50-524 Wrocław, tel./fax.: 0.71.78.28.794  
NIP: 621-000-19-77, REGON: 250522319

projekt:	<b>Budowa Centrum Usług Społeczno-Zdrowotnych w Piekarach wraz z niezbędną infrastrukturą</b>		
adres:	<b>dz. nr 329/4, obręb ewidencyjny 0012 Piekary, jednostka ewidencyjna 021805_2 Udanin, gmina Udanin, powiat średzki, województwo dolnośląskie</b>		
projektant:	mgr inż. arch. Sebastian Stanisławski upr. nr 04/03/DOIA	podpis:	
asystent:	mgr inż. arch. Bianca Piechotta	podpis:	
sprawdzający:	mgr inż. arch. Piotr Molenda upr. nr 22/03/DOIA	podpis:	
projektant:	mgr inż. Maciej Cyba upr. nr UAN 7342-3/94	podpis:	
sprawdzający:	dr inż. Bartosz Cyba upr. nr WKP/0345/POOS/12	podpis:	
projektant:	mgr inż. Wojciech Gąsiołek upr. nr WKP/0392/PWOE/12	podpis:	
sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Just WKP/0175/POOE/09	podpis:	
projektant:	mgr inż. Marcin Ciechwierz upr. nr DOŚ/BD/0041/15	podpis:	
projektant:	mgr inż. Janusz Racznyński upr. nr ZAP/BD/0214/05	podpis:	
temat rysunku:	<b>projekt zagospodarowania terenu</b>		
branża:	wielobranżowy	data:	wrzesień 2021
stadium:	PW	rewizja:	-
skala:	1:500	nr rys.:	Z-01