





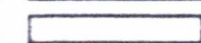







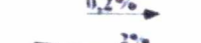



# PLANSZA ZBIORCZA SIECI

## LEGENDA:

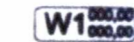
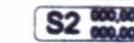


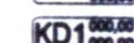
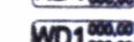
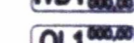
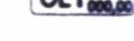






### Oznaczenia branży architektura:

-  projektowany budynek
-  projektowane parkingi
-  granica obszaru opracowania
-  granice działki 1118
-  wejście do budynku
-  wjazd do garażu
-  wejście na teren działki
-  wjazd na teren działki
-  obowiązująca linia zabudowy

### Oznaczenia branży drogowej:

-  istniejąca droga wewnętrzna
-  projektowana jezdnia o nawierzchni z kostki betonowej
-  projektowana jezdnia (rampa) o nawierzchni betonowej
-  projektowane ciągi pieszce o nawierzchni z kostki betonowej
-  projektowane obszary zieleni
-  projektowane osie układu drogowego
-  projektowany krawężnik obniżony / zatopiony
-  projektowane obrzeże chodnikowe
-  projektowana linia ścieku przykrawężnikowego
-  projektowane spadki podłużne
-  projektowane spadki poprzeczne
-  projektowane wpusty deszczowe punktowe i liniowe
-  projektowane rzędne wysokościowe

### Oznaczenia branży sanitarnej:

-  rzędne wodociągu
-  rzędne dna studni
-  rzędne kanalizacji technologicznej
-  rzędne kanalizacji sanitarnej
-  rzędne kanalizacji deszczowej
-  rzędne projektowanych wypustów
-  rzędne odwodnień liniowych
-  projektowane przyłącze wodociągowe
-  projektowane przyłącze kanalizacji technologicznej tłocznej
-  projektowane przyłącze kanalizacji technologicznej
-  projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej
-  projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
-  projektowane przyłącze elektryczne
-  projektowane przyłącze ciepłownicze

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GKIV.4020.1.2514.2017	
Nazwa miejscowości	Świdnica	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	021901_1
	nazwa	Świdnica
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001
	nazwa	Osiedle Młodych
Skala mapy	1:500	
Arkusz mapy	5.143.33.25.2.3	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000
	wysokości	Kronstadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----	
Informacja o służebnościach gruntowych	Nie wykonano ustaleń odnośnie służebności gruntowych	
Nie wyklucza się istnienia w terenie uzbrojenia, o których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej		
Data opracowania mapy	21.11.2017	

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Wiesław Jachimczak  
58-100 ŚWIDNICA, ul. Serbska 16  
tel. 74 852-91-32, 601 743 586  
Pozwolenie na wyk. robót geodezyjno-kartograficznych  
wydane przez MGP i R Nr 9528 z dnia 22.06.1990 r.  
NIP 884-107-13-27

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów kartograficznych zasobu geodezyjnego i kartograficznego

**STAROSTA ŚWIDNICKI!**  
Organ prowadzi rej. i udziela wy. zasobu geodezyjny i kartograficzny

P.0219  
29.11.2017

MGR INŻ. ARCH. MACIEJ PAŁKA  
UPRAWNIENIA BIAWOLANE  
DO PROJEKTOWANIA I OGRANICZEN  
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ  
NR INPR. 51/07/DOIA

Projekt	Budynek mieszkalno-usługowy, z garażami w podziemiu		
Investor	Świdnickie Towarzystwo Budownictwa Społecznego		
Architekt	AUTOR: mgr inż. arch. Jacek Pałka Autorska Pracownia Architektury "ARC-CHI"		
Nazwa planu	RYS. NR 2		
Skala	1:500	Data	2016-02-10

ARCH. MACIEJ PAŁKA  
PROJEKTANT UPRAWNIONY  
w specjalności architektonicznej