

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Obiekt: Jelenia Góra ul Goduszyńska dz 29/2		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej KERG		G-D.6640.311.2016
Miejscowość		Jelenia Góra
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	026101 1
	nazwa	Jelenia Góra
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0030
	nazwa	Goduszyn -I
Skala mapy		1:500
Oznaczenie sekcji mapy zasadniczej		461.243.164
Nazwa układu współrzędnych mapy	prostokątnych płaskich	„1965”
	wysokości	Amsterdam
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		brak
Oznaczenie uzgodnionych w ZUDP projektów obiektów budowlanych		brak
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych i innych nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.		

**GEO-B&K s.c.**  
Usługi Geodezyjne i Kartograficzne  
58-500 Jelenia Góra, ul.K.Miarki 18  
REGON 230476983  
tel/fax (075) 767 80 88

13 VI 2016  
**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Michał Buniłowski  
nr uprawnień GOK 22021

Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego

**Legenda:**

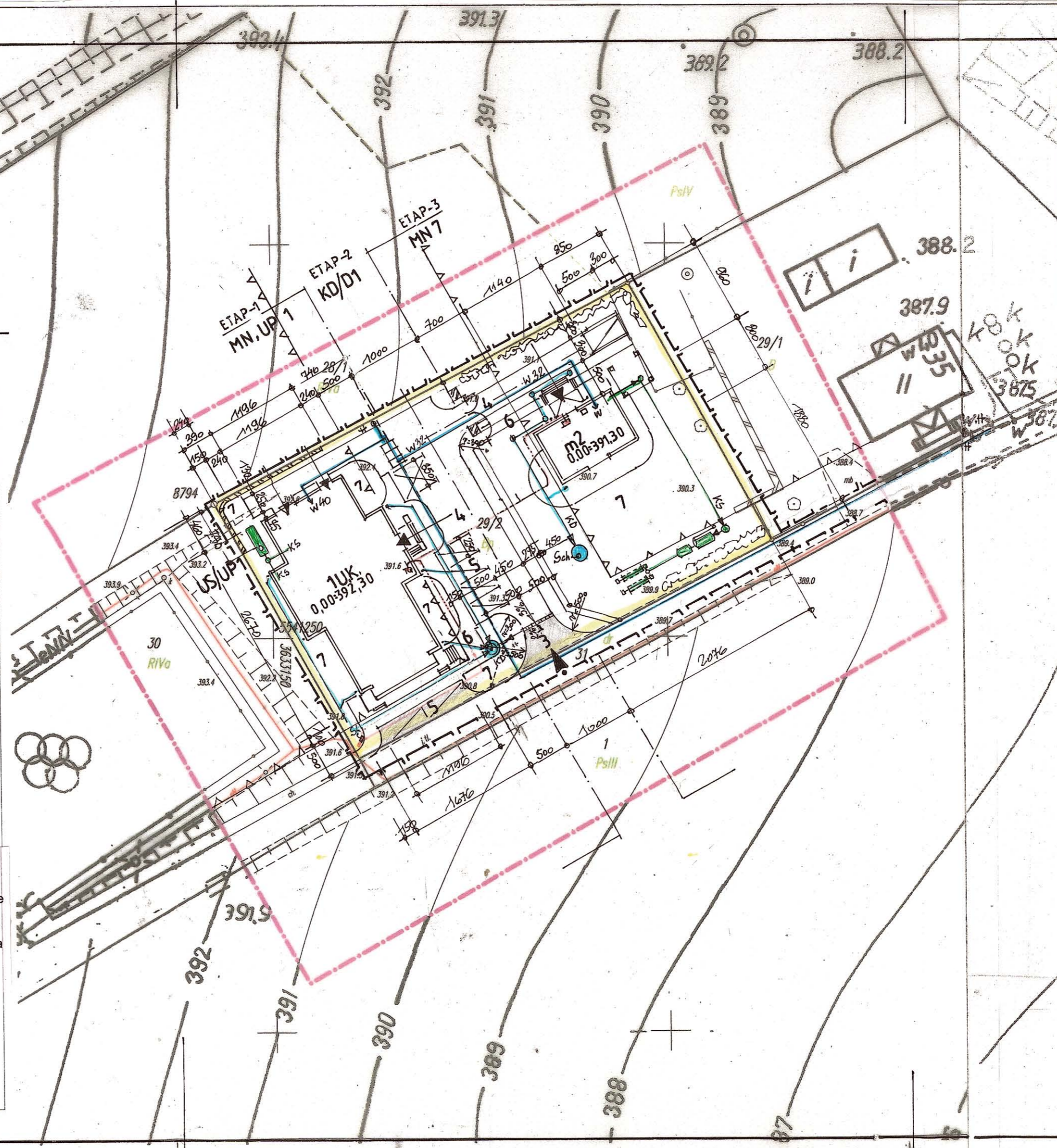
- przyłącze wodociągowe
- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja deszczowa
- instalacja elektryczna

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

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny  
identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operat techniczny  
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu  
Imię i nazwisko i podpis osoby odpowiedzialnej organ

Prezydent Miasta Jeleniej Góry  
P.0261.2016.382  
2016.06.17  
Z up. PRZYZYDANTA MIASTA

Aleksander Mucharski  
P.O. KIEROWNIK REFERATU  
KARTOGRAFICZNY I GEODEZYJNY



INSTALACJE		
* - BZOCZEGÓŁY NA RYS. T2 / PLAN 2A INFRASTRUKTURY		
	WEWNĘTRZNA LINIA ZABUDOWA 5x25 mm <sup>2</sup> / 5x10 mm <sup>2</sup> - III etap	I et. = 45 mb II et. = 34 mb
	PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE W. 12.6 x 7.4	I et. = 98 mb II et. = 33 mb
	INSTALACJA ODWODNIENIA DACHÓW KD. 160 + Sch. + Sch. / 1	I et. = 79 mb II et. = 34 mb
	KANALIZACJA SANITARNĄ - I etap. + ZBIORNIK SZCZELNY < 10 m <sup>3</sup> K.S. 160	61 mb
	KANALIZACJA SANITARNĄ K.S. 160 III etap. + PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	35 mb

dz. 29/2. FUNKCJE TERENU - US/UP1		
ogółem dz. 29/2		
	GRANICE GEODEZYJNE D.L. NR. 29/2.	2495,0 m <sup>2</sup>
	GRANICE OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO	
	GRANICE FUNKCJI TERENU - W.G. M.R.Z.P.	
1	BUDYNEK ŚWIETLICY OSIEDLONEJ - I etap. RZ	363,57 m <sup>2</sup>
2	BUDYNEK JEDNORODZINNY - DOZORU III etap.	95,00 m <sup>2</sup>
3	IZJARD PUBLICZNY Z DROGI WEWN. NR. 00.31	20,00 m <sup>2</sup>
4	PODJEZDZY ZWIROWE / NIETWARDZONE /	402,00 m <sup>2</sup>
5	MIEJSCA POSTOJOWE - TRAWIASTE	7,32 m <sup>2</sup>
6	CHODNIKI I PRZEJŚCIA PIEZDZ - ZWIROWE	205,00 m <sup>2</sup>
7	NISKA ZIELEŃ URZĄDZONA	1100,00 m <sup>2</sup>
	PRZ. I ISTNIEJĄCA ZIELEŃ WYSOKA I OSTONOWA	169,00 m <sup>2</sup>
	NIEPRZECIECZALNA LINIA ZABUDOWY - M.R.Z.P.	
	OGÓŁEM POW. BIOLOGICZNIE CZYNNA	1269,00 m <sup>2</sup>

Projekt Zagospodarowania Terenu		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRACOWNIE AUTORSKIE WOJCIECH KUROWSKI		
inwestycja: Budowa Świetlicy osiedlowej w Jeleniej Górze Goduszyńskie w części nieruchomości działki nr 29/2 i 30 etap I wraz z infrastrukturą działka nr 31 - droga		
adres: Jelenia Góra ul. Goduszyńska obręb Goduszyn 1 J.E.W. 026 101 10030.G86		
Budynek i infrastruktura - nieruchomości gruntowa działka 29/2 i 30		
zjazd z ulicy Goduszyńskiej - działka nr 30		
inwestor: Gmina Jelenia Góra, Prezydent Miasta Plac Ratuszowy 58 Jelenia Góra		
ZESPÓŁ AUTORSKI		
branża ARCHITEKTURA		
projektant	mgr inż. arch. Wiesław Stasiewicz	nr. upr. 1068/82
sprawdzający	mgr inż. arch. Marek Stachowicz	nr. upr. 534/01/DUW
branża INSTALACJE SANITARNE		
projektant	mgr inż. Roman Łodziński	nr. upr. 332/D05/13
sprawdzający	mgr inż. Teresa Łoiweber	nr. upr. 2158/90
branża INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
projektant	mgr inż. Paweł Rzeczycki	nr. upr. 9/98/JG
sprawdzający	inż. Zenon Rzeczycki	nr. upr. 3/94/JG
nr rys. T2		
data: 30 Lipiec 2016		
skala: 1:500		
faza: PB		