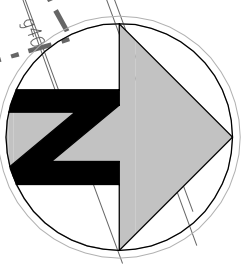
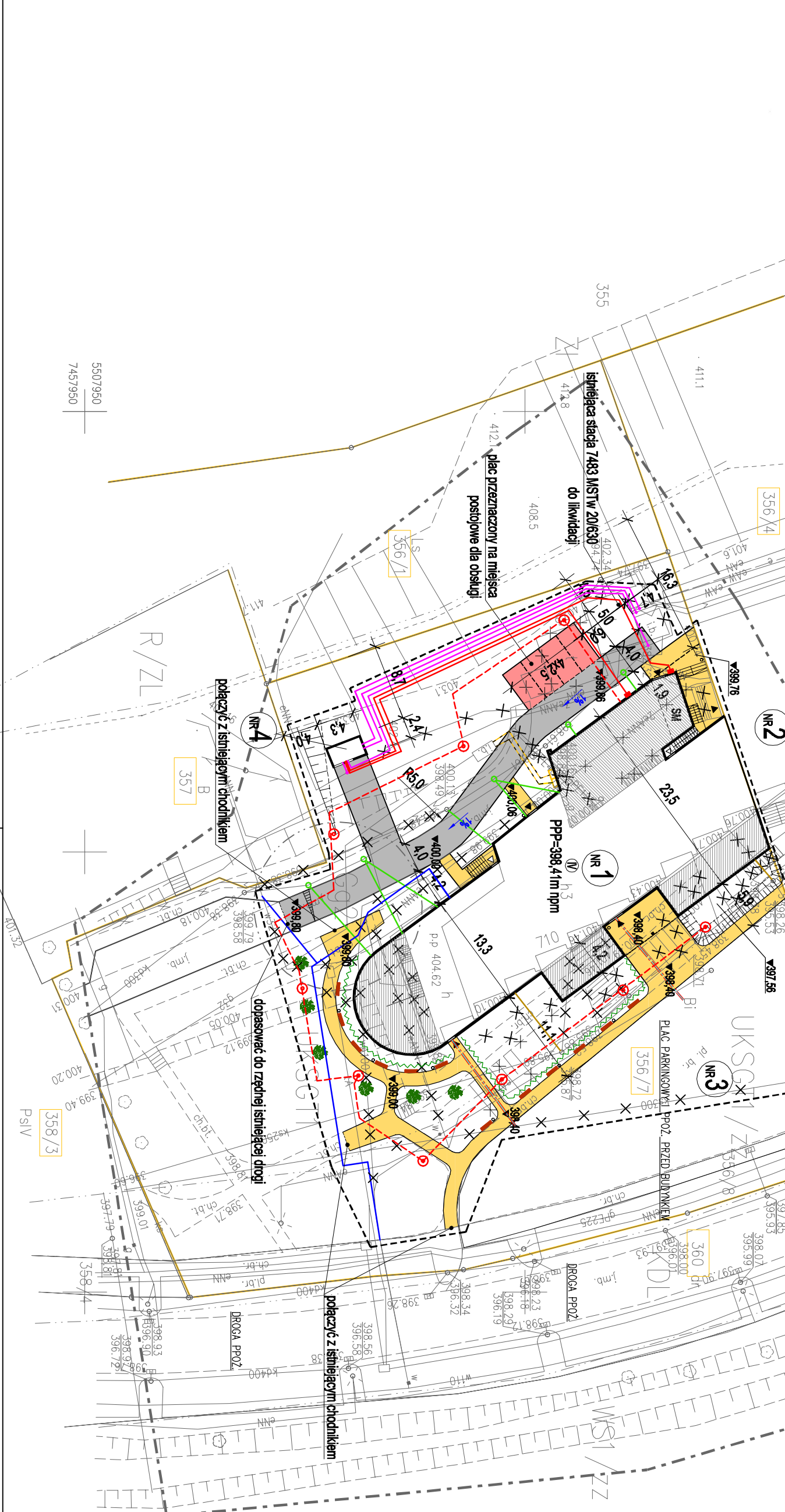


# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500	sklepka układ 2000 711715.09.4.3 711715.09.4.4 711715.14.2.1 711715.14.2.2
nazwa i identyfikator gminy: Limanowa 120701_11	
nazwa i identyfikator powiatu: Limanowa (0004)	
działka: 356/4, 356/7	sklepka układ 1965 173422.2433
KERCG 6640.1189.2015	
Układ odniesienia wysokości: PL-UKR086-NH Układ współrzędnych: PL-2000GEO17 Systemy zgodna z terenem na 05.05.2015	
Wykonat: USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE ALFACEO Jolanna Kuc	03 06 2015 2015.1810
Sporządził: mgr inż. Tomasz Kuc Nr upraw: 22342	mgr inż. Tomasz Kuc GEODETA UPRAWNIONY Nr upraw: 22342
Data opracowania mapy: 07.05.2015	mgr inż. Agnieszka Tomera Z-ca Dyrektora Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
**ALFACEO**  
Jolanna Kuc  
34-600 Limanowa, ul. Jagiellońska 3  
tel. 71 726 77 96  
NIP: 9222618254, REG. 360024993



**OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI:**

Nr ewidencyjny działki	Podstawa formalno-prawna włączenia do obszaru objętego oddziaływaniem	Uwagi
356/4	\$13.1 WT	- obszar przesłaniania zawarty jest w granicy działki, przedmiotowy obiekt nie przesłania budynków zlokalizowanych w pobliżu inwestycji.
356/7	\$60 WT	- obszar zaizolowania zawarty jest w granicy działki, przedmiotowy obiekt nie powoduje zacielenia obszarów poza działką inwestycji.
	\$12 WT	- przedmiotowy budynek został zlokalizowany zgodnie z \$12
	\$18 i 19 WT	- miejsca postojowe dla przedmiotowej inwestycji zostały zaprojektowane zgodnie z \$18 i 19 oraz MPZP
	\$23.1 WT	- miejsce gromadzenia odpadów zostało zaprojektowane zgodnie z \$23.1
	\$27.1 WT	- przedmiotowy budynek został prawidłowo usytuowany ze względu na bezpieczeństwo pożarowe.

- Legenda:**
- GRANICA DZIAŁKI BUDOWLANEJ
  - ZAKRES OPRACOWANIA
  - BUDYNEK PODLEGAJĄCY PRZEBUDOWIE
  - CZĘŚĆ ROZBUDOWYWANA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU
  - PROJEKTOWANE DOŁĄCZENIE DO DROGI POZAROWEJ
  - WEJŚCIE DO BUDYNKU Z POZIOMU TERENU
  - WEJŚCIE DO BUDYNKU POZIOME
  - PROJEKTOWANA LICZBA KONDYGNACJI
  - PROJEKTOWANA RZĘDNA TERENU
  - PROJEKTOWANE SPADKI TERENU
  - PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSKI BETONOWEJ
  - PROJEKTOWANA JEZDNIKA Z KOSKI BETONOWEJ
  - PROJEKTOWANY PARKING
  - POMIĘSZCZENIE NA ODPADY (W BUDYNKU)
  - PROJEKTOWANA ŁAWKA
  - PROJEKTOWANY KOSZ NA ODPADY DROBNE
  - PROJEKTOWANE DRZEWA (OSONA KARLOWATA H=2.5m)
  - PROJEKTOWANA ZIELEŃ OZDOBNA NISKA
  - PROJEKTOWANE SCHODY TERENOWE
  - PROJEKTOWANE SŁUPY TERENOWE
  - ISTNIEJĄCY HYDRANT PROZ.
  - ISTNIEJĄCA SIĘĆ DO ROZBIÓRKI
  - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
  - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ
  - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
  - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE
  - PROJEKTOWANA LINIA OŚWIETLENOWA
  - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE ENERGETYCZNE
  - PRZEBUDOWYWANA SIĘĆ ENERGETYCZNA
  - PROJEKTOWANA LAMPY OŚWIETLENOWA
  - istniejący budynek - część hotelowa podlegająca przebudowie
  - istniejący budynek LDK - niepodlegający opracowaniu
  - istniejący plac parkingowy
  - projektowana kontenerowa stacja transformatorowa typu MRW-bpp 20/630

Powierzam zgodność mapy do celów projektowych z oznaczeniem w zakresie symboli, znaków, treści oraz skali.

mgr inż. Bogdan Mrozowski  
autor projektu

<b>ABK-PROJEKT</b>		UL. LISOWSKIEGO 2/4 65-072 ZIELONA GÓRA tel. +48 68 320 15 75	
Investor:	MIASTO LIMANOWA	ul. Jana Pawła II 9, 64-600 Limanowa	
Inwestycja:	Rozbudowa i przebudowa Hotelu "Swy Brzeg"		
Adres:	Działka nr 356/4 i 356/7 w Limanowej	Skala:	1:500
Trakt-tytuł:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Stwierdzony:	09.2015
Projektant:	mgr inż. Tomasz Kuc	Nr umowy:	23/2007/SW
Projektant:	mgr inż. arch. Bartłomiej Borzdyski	spec. architektonicznej:	1/2001/SW
Projektant:	mgr inż. arch. Agnieszka Woj	spec. technicznej:	28/99/76
Projektant:	inż. Andrzej Wroblewski	spec. sanitarną:	182/76/ZC
Projektant:	mgr inż. Bogdan Mrozowski	spec. elektryczną:	7/90/ZC
Projektant:	mgr inż. Bogdan Mrozowski	spec. konstrukcyjną:	