

WYKONAŁ:

Imię, nazwisko i podpis osoby  
reprezentującej organ

P 1207 2014. 2096

20 05 2014

Z upr. STAROSTY  
mgr inż. J. P. Tatla  
Z-ca Dyrektora Wydziału Geodezji,  
Katastru i Kanałów

MAPA DO CELÓW PROJEK  
Jednostka ewidencyjna: [120710\_2[ Niedźwiedź  
Obręb: [120710\_2.0004] Poręba Wielka, . dz.ew.  
Skala 1:500  
k.m. 7.115.12.09.3.1

6640.481.2014  
WSP.-

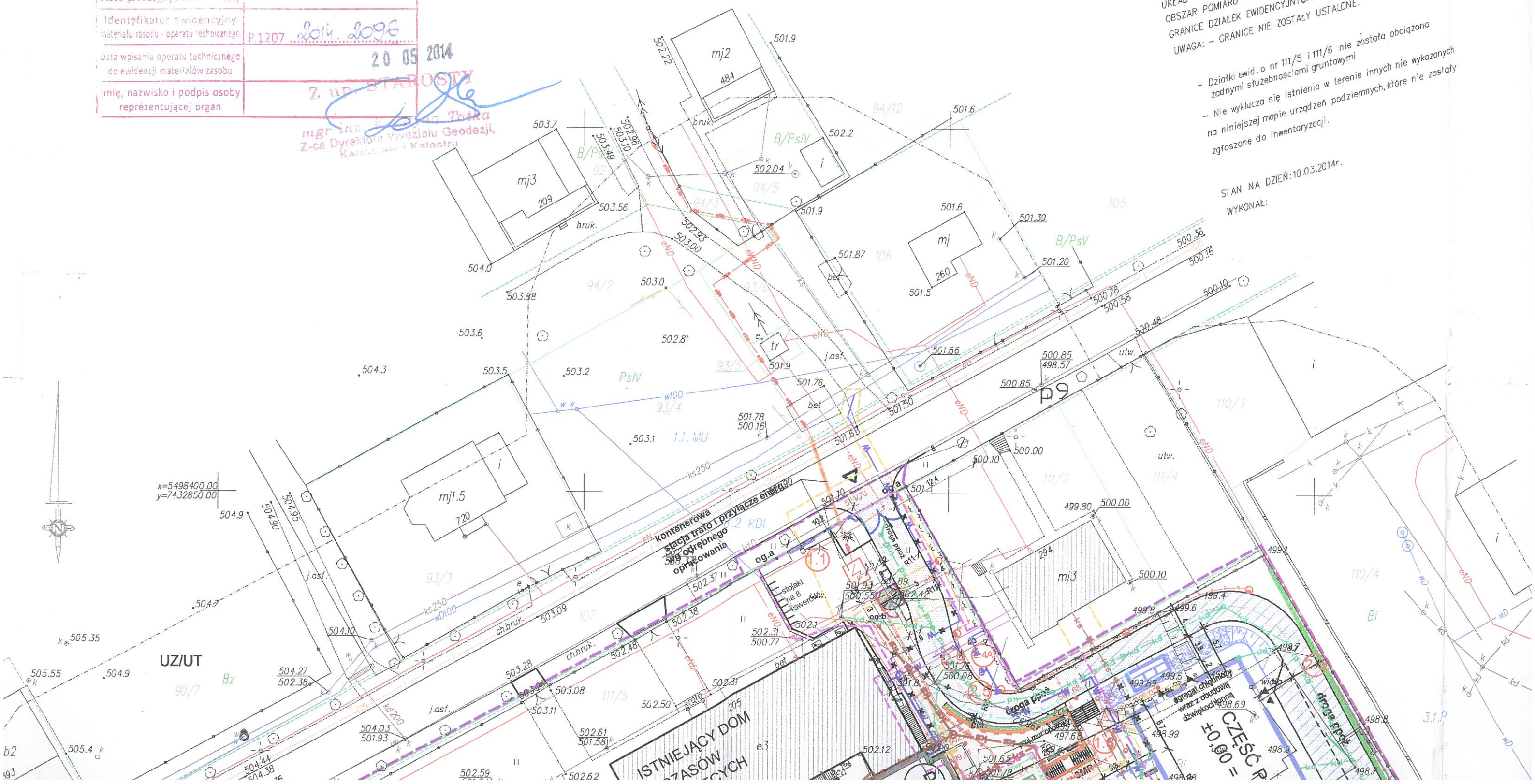
6640.481.2014  
UKŁAD WSP. - 2000/21  
UKŁAD WYSOKOŚCI - KR  
POMIARU

6640.481.2014 2000/21  
UKŁAD WYSOKOŚCI - KRONSZTADT '86'  
OBSZAR POMIARU -----  
GRANICE DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH WG MAPY EWIDENCYJNEJ  
UWAGA: - GRANICE NIE ZOSTAŁY USTALONE.  
15 i 111/6 nie została obciążona

640.481.2014  
UKŁAD WSP. - 2000/21  
UKŁAD WYSOKOŚCI - KRONSTADT '86'  
OBSZAR POMIARU -----  
GRANICE DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH WG MAPY EWIDENCYJNEJ  
UWAGA: - GRANICE NIE ZOSTAŁY USTALONE.  
15.111/6 nie została obciążona

- Działki ewid. o nr 111/5 i 111/6 nie została obciążona żadnymi służebnościami gruntowymi
- Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.

STAN NA DZIEŃ: 10.03.2014r.  
WYKONAŁ:





CELÓW PROJEKTOWYCH  
na: [120710\_2] Niedźwiedź  
004] Poręba Wielka, . dz.ew. nr 111/5, 111/6  
k.m. 7.115.12.09.31

DT '86'  
YCH WG MAPY EWIDENCYJNEJ  
TAŁY USTALONE.  
/5 i 111/6 nie została obciążona  
iami gruntowymi  
tnienia w terenie innych nie wykazanych  
urządzeń podziemnych, które nie zostały  
taryzacji.  
10.03.2014r.

LEGENDA:

- GRANICA OPRACOWANIA  
= ZAKRES ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI
- ZAKRES WYŁĄCZENIA Z OPRACOWANIA  
- DOTYCZY WYŁĄCZNIE SIECI- przyłącze elektroenergetyczne wraz ze stacją trafo, przyłącze wodociągowe oraz przyłącze kan. deszczowej i sanit.
- GRANICA DZIAŁKI

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- OBIEKTY ISTNIEJĄCE
- OBIEKTY ADAPTOWANE
- KORTY TENISOWE
- ZIELEŃ ISTNIEJĄCA, ADAPTOWANA
- HYDRANT
- RZĘDNE TERENU
- OGRODZENIE

ELEMENTY PROJEKTOWANE - SIECI

- Oprawa zewnętrzna LED typ BDS670 1xGRN80-2S/740 MDV, 71,2W na słupie aluminiowym h=5m, kolor grafitowy
- słupek oświetleniowy LED Element LED-Bollards 850, 1x12 LED, 15W, IP66, IK10
- oprawa oświetleniowa LED wbudowana w murek typ ILTI LUCE MDAF02030500 GR DAF 03CW, 3,6W, IP54
- Proj. kable elektroenergetyczne nn.
- Istniejące kable do likwidacji
- SIECI DO LIKWIDACJI
- PROJ. INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJ. INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJ. INSTALACJA ŚCIEKÓW SZARYCH
- PROJ. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
- PROJ. INSTALACJA ODPROWADZANIA KONDENSATU
- PROJ. RUROCIĄG WÓD GEOTERMALNYCH
- RZĘDNE PROJEKTOWANE
- PROJ. PRZYŁĄCZE GAZU ŚREDNIEGO CIŚNIENIA (wg opracowania PSG Sp.z o.o. zgodnie z warunkami przyłączenia do sieci gazowej znak: KSGII/581TO/63/1/9455/14/2/14)
- PROJ. INSTALACJA GAZU NISKIEGO CIŚNIENIA
- PROJEKTOWANY RUROCIĄG TECHNOLOGICZNY

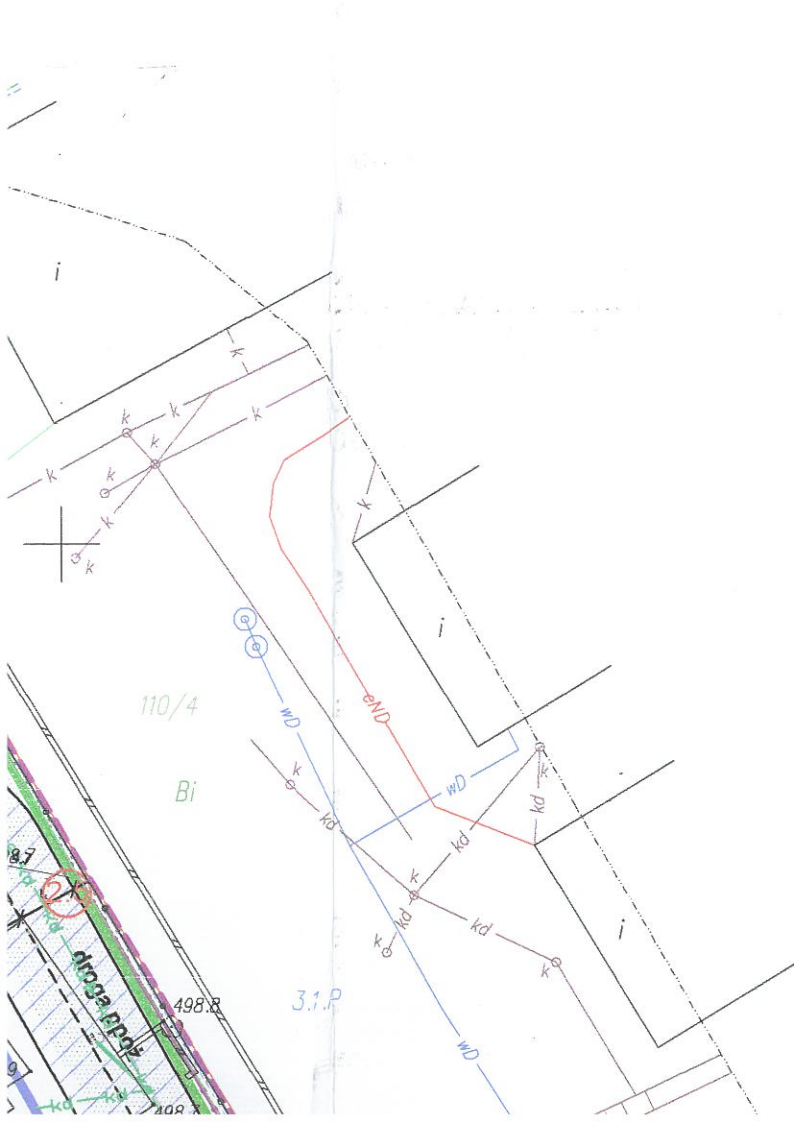
ZAKRES ZMIAN PROJEKTOWYCH

- ZAKRES OPRACOWANIA  
= OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU
- 1. ZAGOSPODAROWANIE TERENU

ELEMENTY PROJEKTOWANE

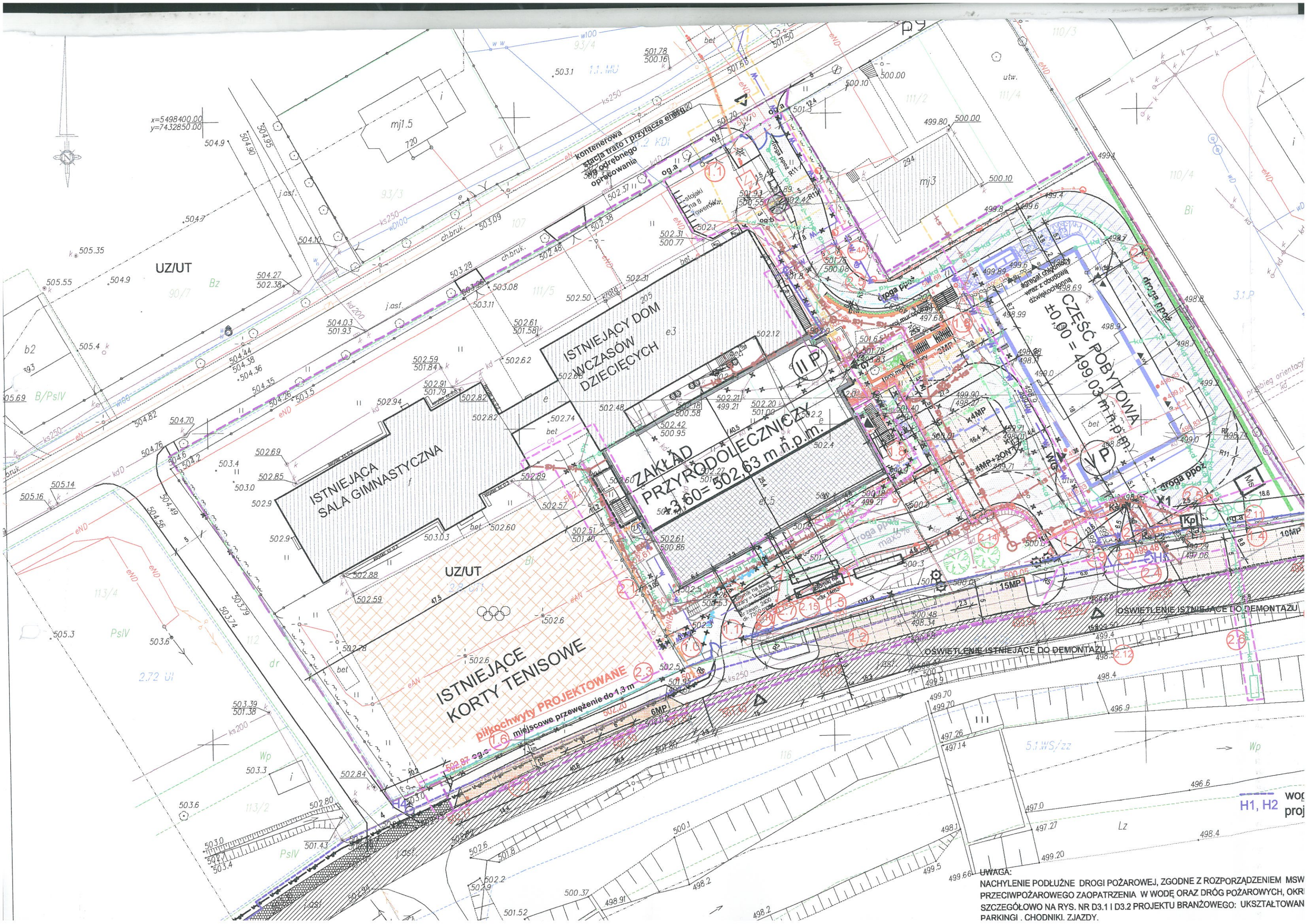
- OBIEKTY PROJEKTOWANE
- WEJŚCIE GŁÓWNE DO OBIEKTU
- WEJŚCIA DO OBIEKTU (pozostałe)
- WYJŚCIA EWAKUACYJNE
- WYJŚCIA POZOSTAŁE
- WJAZD NA TEREN OBIEKTU
- PROJEKTOWANE DROGI - kostka betonowa
- PROJEKTOWANE CHODNIKI - kostka betonowa uszlachetniona
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE - kostka ażurowa ecoraster
- PROJEKTOWANE MURY OPOROWE
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ - DRZEWA, KRZEWY, PNAĆZA
- ZBIORNIK AZOTU
- RZĘDNE PROJEKTOWANE
- ŁAWKI
- KOSZE NA ŚMIECI
- STOJAKI NA ROWERY
- OGRODZENIE PALISADOWE
- OGRODZENIE PANELOWE
- PIŁKOCHWYTY
- OPRAWA ZEWNĘTRZNA LED NA SŁUPIE ALUMINIOWYM, KOLOR GRAFITOWY
- SŁUPEK OŚWIEŚLENIOUY LED
- OPRAWA OŚWIEŚLENIOUY LED WBUDOWANA W MUREK

STAROSTA LIMANOWSKI  
34-600 Limanowa  
ul. Józefa Marka 9



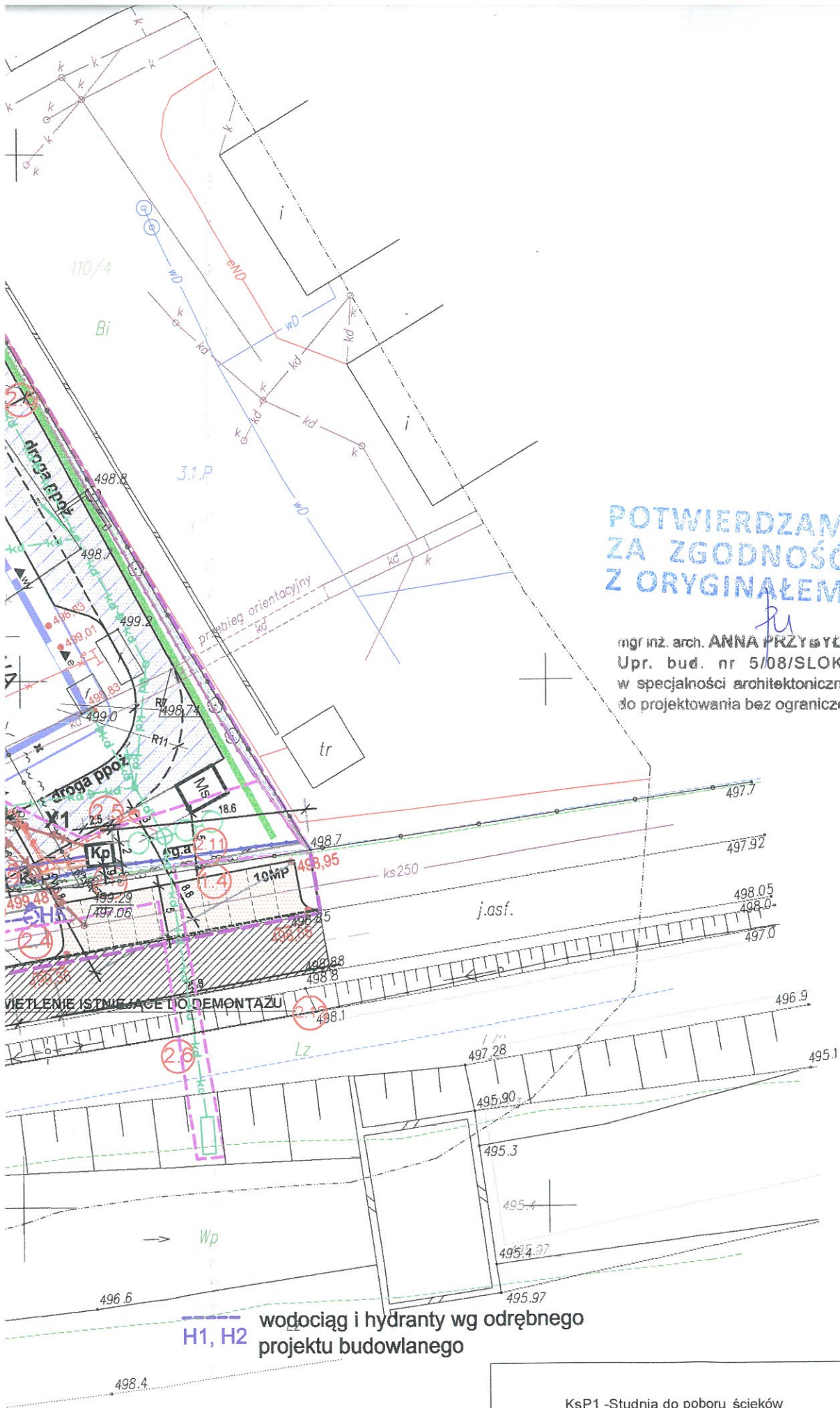
POTWIERDZAM  
ZA ZGODNOŚCIĄ





UWAGA:  
NACHYLENIE PODŁUŻNE DROGI POŻAROWEJ, ZGODNE Z ROZPORZĄDZENIEM MSW  
PRZECIWPÓŻAROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ ORAZ DRÓG POŻAROWYCH, OKR  
SZCZEGÓŁOWO NA RYS. NR D3.1 I D3.2 PROJEKTU BRANŻOWEGO: UKSZTAŁTOWAN  
PARKINGI. CHODNIKI. ZJAZDY.





OWEJ, ZGODNE Z ROZPORZĄDZENIEM MSWiA DOT.  
W WODĘ ORAZ DRÓG POŻAROWYCH, OKREŚLONO  
PROJEKTU BRANŻOWEGO: UKSZTAŁTOWANIE TERENU, DROGI,

KsP1 - Studnia do poboru ścieków  
KsP2 - Studnia pomiarowa  
X1 - Przebieg trasy by-pasu ścieków do kontenera pomiarowego  
Kp - Kontener Pomiarowy 2,5m x 2,0 m  
uwaga: transmisja danych do Budynku za pomocą WI-FI  
T - kabel transmisji danych do pomiaru Q

- PROJ. INSTALACJA ŚCIEKÓW SZARYCH
- PROJ. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
- PROJ. INSTALACJA ODPROWADZANIA KONDENSATU
- PROJ. RUROCIĄG WÓD GEOTERMALNYCH
- 499,60° RZĘDNE PROJEKTOWANE
- gs PROJ. PRZYŁĄCZE GAZU ŚREDNIEGO CIŚNIENIA (wg opracowania PSG Sp. z o.o. zgodnie z warunkami przyłączenia do sieci gazowej znak: KSGII/581TO/63/1/9455/14/2/14)
- gn PROJ. INSTALACJA GAZU NISKIEGO CIŚNIENIA
- T PROJEKTOWANY RUROCIĄG TECHNOLOGICZNY

ZAKRES ZMIAN PROJEKTOWYCH

ZAKRES OPRACOWANIA  
= OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

1. ZAGOSPODAROWANIE TERENU

- 1.0 POSZERZENIE NAWIERZCHNI UTWARDZONEJ
- 1.1 ZMIANA RODZAJU BRAM WJAZDOWYCH
- 1.2 WPROWADZENIE DODATKOWEJ BRAMY PRZESUNWEJ
- 1.3 ZMIANA KSZTAŁTU PARKINGU I CHODNIKA
- 1.4 UWZGLĘDNIAJĄCA PLANOWANĄ PRZEBUDOWĘ DROGI POWIATOWEJ
- 1.5 ZMIANA PRZEBIEGU OGRODZENIA
- 1.6 (ZE WZGLĘDU NA ZMIANĘ KSZTAŁTU PARKINGU I CHODNIKA
- 1.7 UWZGL. PLANOWANĄ PRZEBUDOWĘ DROGI POWIATOWEJ)
- 1.8 ZMIANA PRZEBIEGU OGRODZENIA
- 1.9 (ZE WZGLĘDU NA ZMIANĘ RODZAJU BRAMY)
- 1.10 ZMIANA PRZEBIEGU OGRODZENIA WZDŁUŻ PARKINGU,
- 1.11 PRZESUNIĘCIE PROJEKTOWANYCH PIŁKOCHWYTÓW
- 1.12 W KIERUNKU DROGI POWIATOWEJ
- 1.13 LIKwidacja POCHYLNI, ZMIANA RZĘDNEJ,
- 1.14 KOREKTA SCHODÓW TERENOWYCH

2. UZBROJENIE TERENU

- 2.1 ZMIANA TRASY PRZYŁĄCZA GEOTERMALNEGO
- 2.2 I KABLA TELETECHNICZNEGO
- 2.3 LIKwidacja PRZYŁĄCZA GEOTERMALNEGO - STARA TRASA
- 2.4 LIKwidacja ZBIORNIKA I POMPOWNI PPOŻ I HYDRANTU
- 2.5 ZABUDOWA HYDRANTU PPOŻ 2.4A HYDRANT ZMIANA LOKALIZACJI
- 2.6 LIKwidacja PRZEPOMPOWNI DESZCZOWEJ I KANALIZACJI
- 2.7 DESZCZOWEJ CIŚNIENIOWEJ
- 2.8 ODPROWADZENIE KAN. DESZCZOWEJ DO POTOKU
- 2.9 ZMIANA PRZEZNACZENIA ZBIORNIKÓW NA KONDENSAT
- 2.10 NA ŚCIEKI SZARE
- 2.11 LIKwidacja STUDZIENKI ROZPRĘŻNEJ
- 2.12 KANALIZACJI SANITARNEJ
- 2.13 INSTALACJA WODOCIĄGOWA Z WŁĄCZENIEM DO ODCINKA SIECI
- 2.14 WODOCIĄGOWEJ (ODRĘBNE OPRACOWANIE), LIKwidacja ODCINKA
- 2.15 PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO
- 2.16 BUDOWA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ DO BRAM PRZ.
- 2.17 LIKwidacja KABLA ZASILAJACEGO DLA ZBIORNIKA PPOŻ
- 2.18 ZBIORNIKI MAGAZYNOWE NA DESZCZÓWKĘ ŚREDN 2m
- 2.19 OŚWIETLЕНИЕ ISTNIEJĄCE DO DEMONTAŻU
- 2.20 KONTENER POMIAROWY
- 2.21 Ks6p-STUDZIENKA Z ZASUWĄ ODCINAJĄCĄ
- 2.22 ZMIANA TRASY ODCINKA INSTALACJI ZEWN. OŚWIETLЕНИЯ
- 2.23 TERENU

- q KOSZE NA ŚMIECI
- STOJAKI NA ROWERY
- og.a OGRODZENIE PALISADOWE
- og.b OGRODZENIE PANELOWE
- og.c PIŁKOCHWYTY
- OPRAWA ZEWNĘTRZNA LED NA SŁUPIE ALUMINIOWYM, KOLOR GRAFITOWY
- SŁUPEK OŚWIETLENIOWY LED
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED WBUDOWANA W MUREK
- Ms MIEJSCE SKŁADOWANIA ODPADÓW
- PROJEKTOWANE SKARPY
- OBIEKTY BUDOWLANE ORAZ ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZEZNACZONE DO REALIZACJI W II ETAPIE INWESTYCJI
- NAWIERZCHNIE UTWARDZONE - DROGI, PARKINGI CHODNIKI.
- W II ETAPIE WYKONANIE WARSTWY WIERZCHNIEJ, W I ETAPIE : PODBUDOWA
- SKARPY PROJEKTOWANE - ETAP II

- SŁUPEK OŚWIETLENIOWY LED - ETAP II
- ZIELEŃ PROJEKTOWANA - ETAP II

<b>MWM</b>		<b>"MWM" Sp. z o.o. GLIWICE</b> Biuro Projektów ul. Grottera 35, 44-100 Gliwice tel/fax 032 279 05 48 e-mail: biuro@mwm.hostingpro.pl	
Inwestycja (nazwa i adres) BUDOWA CENTRUM REKREACJI I BALNEOLOGII NA BAZIE WÓD GEOTERMALNYCH W PORĘBIE WIELKIEJ, PORĘBA WIELKA, 34-735 NIEDZWIEDZ, dz. nr ewid. 111/5, 111/6, 116, 115/1		Inwestor (nazwa i adres) POWIAT LIMANOWSKI UL. JÓZEFA MARKA 9, 34-600 LIMANOWA	
Tytuł projektu PROJEKT BUDOWLANY DO ZMIANY POZWOLENIA NA BUDOWĘ PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU : PLANSZA ZBIORCZA			
Oznaczenie projektu Nr zlecenia/KT Stadium Branza Nr kolejny Arkusz Zmiana <b>KT-178 PB AB 1Z</b>		Data <b>03.2017</b>	Skala <b>1:500</b>
ZAGOSPODAROWANIE TERENU, ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. ANNA PRZYBYŁA upr.bud.nr 5/08/SLOKK	mgr inż. arch. ANNA PRZYBYŁA	mgr inż. arch. AGNIESZKA GÓRKA upr.bud.nr 24/08/SLOKK
DOZIEMNA INSTALACJA KANALIZACJI SANIT. I DESZCZOWEJ	mgr inż. WITOLD FRANKE upr.bud.nr 179/2001	mgr inż. PIOTR BŁASZCZYKOWSKI	mgr inż. MARIA STARAK upr.bud.nr 60/78
Branza	Autor/Projektant	Podpis	Opracował
WŁAŚCICIELEM PRAW DO NINIEJSZEGO RYSUNKU JEST PRZEDSIĘBIORSTWO "MWM" Sp. z o.o. w Gliwicach PUBLIKOWANIE, POWIELANIE I WPROWADZANIE ZMIAN BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE			