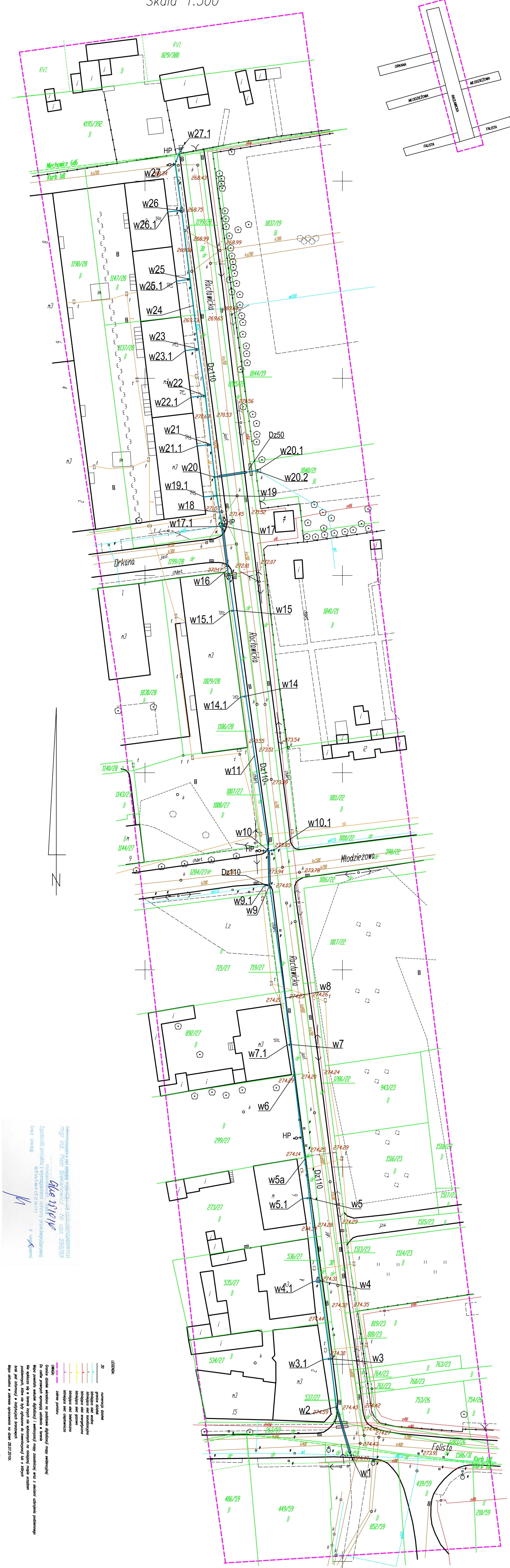


WYRYS Z MAPY ZASADNICZEJ DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500



Zgodnie z projektem wykonano prace przy: **instalacji wodociągowej** w budynku nr 11, ul. **Miechowice 6d6**, w Bytomiu. Prace wykonano w dniu **09.20.2010** r. Projektant: **mgr inż. M. TOMASZEWSKA**. Wykonawca: **BRANZA S**. **BRANZA S** jest odpowiedzialna za wykonanie prac zgodnie z projektem. **BRANZA S** jest odpowiedzialna za wykonanie prac zgodnie z projektem. **BRANZA S** jest odpowiedzialna za wykonanie prac zgodnie z projektem.

- LEGENDA**
- granice działki
 - granice zabudowy
 - granice posesji
 - granice nieruchomości
 - granice terenów zielonych
 - granice terenów rekreacyjnych
 - granice terenów sportowych
 - granice terenów usługowych
 - granice terenów przemysłowych
 - granice terenów publicznych
 - granice terenów zielonych
 - granice terenów rekreacyjnych
 - granice terenów sportowych
 - granice terenów usługowych
 - granice terenów przemysłowych
 - granice terenów publicznych

<p>PROJEKTANT BWP SP. Z O.O. ul. Dąbrowskiego 107A 42-500 Dąbrowa Górnicza tel. 032 280 17 19 fax 032 154 591 email: projekt@bwp.pl</p>		<p>PROJEKT WYKONANIE DRĄŻANIE PROJEKTOWANIE</p>	
<p>INWESTOR Bytomskie Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o. Pl. T. Kościuszki 11 41-902 Bytom</p>			
<p>OPIS: Remont sieci wodociągowej wraz z podłączeniami do budynków w ul. Radawickiej w Bytomiu-Karbu</p>			
<p>TYTUŁ: Projekt Budowlano - Wykonawczy</p>		<p>FAZA: SKALA: P.B. 1:500 DATA: 09-20-10 BRANZA: S</p>	
<p>NAZWA PRZEMIANKI: Projekt zagospodarowania terenu wraz z ewidencją gruntów</p>			
<p>PROJEKTANT: mgr inż. L. KLUK</p>		<p>SPECJALNOŚĆ: WD-KAN-OKZ-00</p>	
<p>ZSPRZĘT: mgr inż. A. SOBCZYK</p>		<p>PROJEKTOWA: mgr inż. M. TOMASZEWSKA</p>	
<p>SPRAWDZIE: mgr inż. L. ADAMCZYK</p>			
<p>INNE: NINIEJSZY PROJEKT OCHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM. RYSUNEK ANI ZADEN JEGO FRAGMENT NIE MOGĄ BYĆ REPRODUKOWANE, POWIELANE LUB WYKORZYSTYWANE DO INNYCH CELI, OZBY BEZ PIŚMENNEJ ZGODY PRACOWNI.</p>			
<p>NR PRS: 02</p>		<p>NR PRS: 02</p>	

OZNACZENIA

- UZBROJENIE PROJEKTOWANE**
- PROJEKTOWANY WODOCIĄG
 - PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA NA WODOCIĄGU
 - RURA OCHRONNA NA KABLU ENERGETYCZNYM
 - PROJEKTOWANY HYDRANT P.POZ.
- UZBROJENIE ISTNIEJĄCE**
- ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
 - ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNIA
 - ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
 - ISTNIEJĄCY KABEL TELEFONICZNY
 - GRANICA I NUMER DZIAKI

UWAGI

- Srednica przyłączy wodociagowych: Dz50mm z zasuwą Dn50mm.
- Kable zabezpieczyć rurą ochronną wg rysunku "Schemat zabezpieczenia kabli".