

Pomiarem objęto:
 - sytuację terenu
 - rzeźbę terenu
 - uzbrojenie podziemne

NIE WYKLUCZA SIĘ ISTNIENIA W TERENIE UZBROJENIA PODZIEMNEGO
 NIE ZGŁOSZONEGO DO INWENTARYZACJI, ORAZ NIE ZGŁOSZONEGO
 PRZEZ INSTYTUCJE BRANŻOWE

Granice własności (władania) wkreślono kolorem zielonym
 na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej.

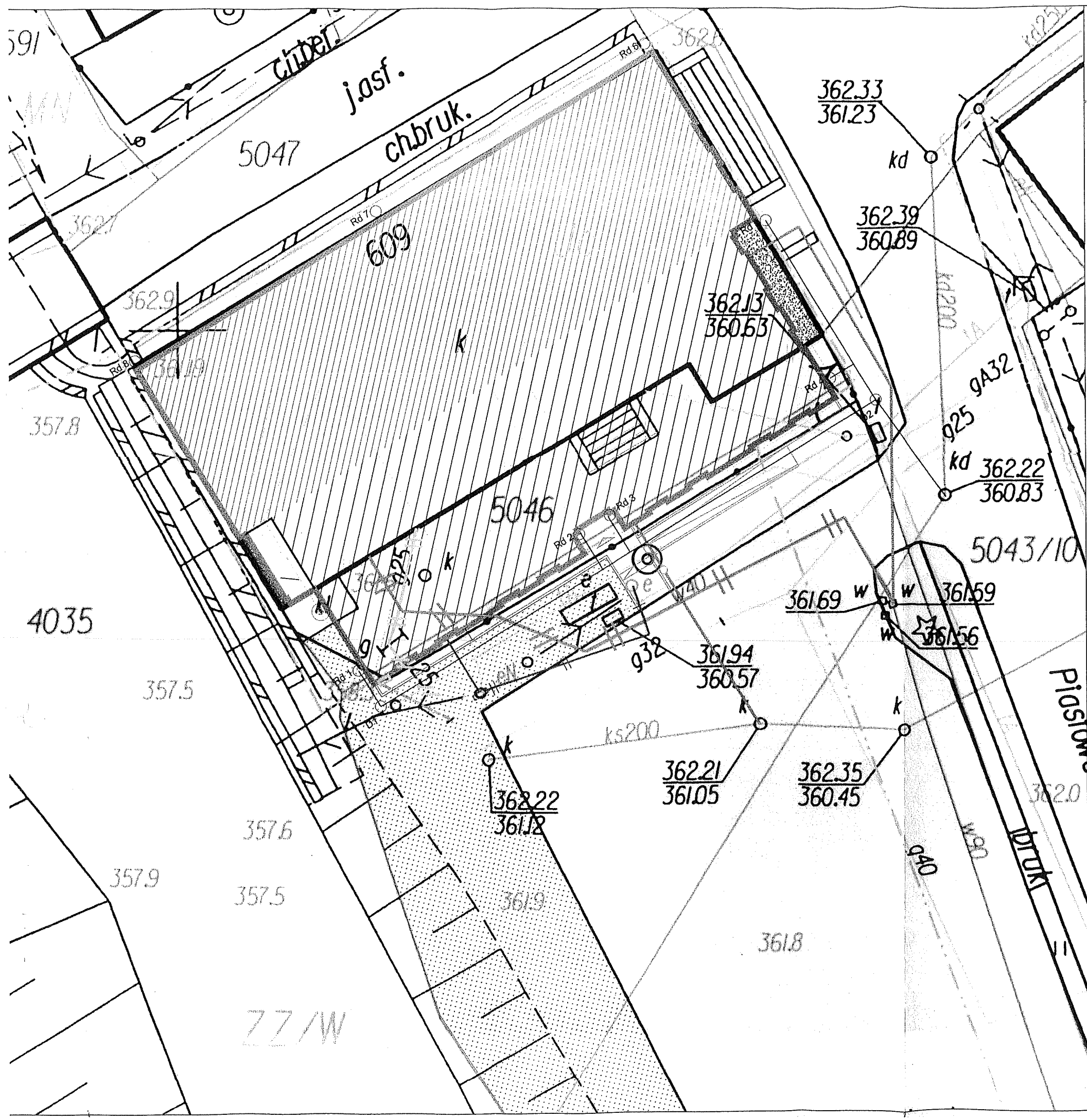
Jednostki strukturalne występujące w zakresie opracowania
 wkreślono kolorem fioletowym zgodnie z MPZP.

Zakres opracowania zaznaczono kolorem czarnym.

STAROSTA ŻYWIECKI
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej w Żywcu
 W obszarze oznaczonym linią --- cz. o. w. n. a.,
 dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej
 Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto
 do zasobu powiatowego w dniu 31.08.2011...
 i zarejestrowano pod nr K.E.R.G. 2334/2011
 NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUżyć DO
CELÓW PROJEKTOWYCH
 Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia
 na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powy-
 konawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania
 prac geodezyjnych
 ŻYWIEC DN. 31.08.2011

Sporządził:
GEODETA
 mgr inż. Zbigniew Niemcewicz
 Kwalifikacje zawodowe nr 1524
 dn. 15.08.2011r.

BILANS TERENU	
Powierzchnia działek 5045+5046:	1766+616 = 2382 m ² - 100%
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ISTNIEJĄCYCH:	
Powierzchnia zabudowy istniejąca:	468,36 m ²
Powierzchnie utwardzone istniejące:	Parking: 1162,50 m ² Chodniki: 52,17 m ²
Powierzchnia zielona:	698,97 m ²
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PROJEKTOWANYCH:	
Powierzchnia zabudowy:	590,81 m ² - 24,80% zgodne z MPZT
Powierzchnia utwardzone:	44,64% zgodne z MPZT Parking: 11021,78 m ² Chodniki: 41,60 m ²
Powierzchnia zielona:	719,85 m ² - 30,18% zgodne z MPZT
(S) ISTNIEJĄCE MIEJSCE GROMADZENIA ODPADKÓW STAŁYCH	
OZNACZENIA SIECI INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ ISTNIEJĄCA: Rd6, Rd7, Rd8 - DO GMINNEJ ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ PROJEKTOWANA: D1, D2 - PROJEKTOWANE STUDZIENKI KANALIZACYJNE Rd1 - Rd5 - KANALIZACJI DESZCZOWEJ POPRZEC PROJEKTOWANĄ SIEĆ DESZCZÓWKI	
INFRASTRUKTURA - PRZEBIEG SIECI:	
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ Ø 160 PCV
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE I SKRZYŃKA INSTALACJI GAZOWE RURY PE 100 RC SDR 11 Dz 25 mm - 4 m
	LIKWIDOWANE PRZYŁĄCZE INSTALACJI GAZOWEJ
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE Ø 63 PE DO WODOMIERZA
	LIKWIDOWANE PRZYŁĄCZE WODY
	ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE ZEWNĘTRZNE PRZEWODAMI 4x25AL ZDEMONTOWAC I ZABUDOWAĆ TYMCZASOWĄ SKRZYŃKĘ LICZNIKOWĄ NA SŁUPIE NA CZAS BUDOWY PO CZYM ZABUDOWAĆ ZASILANIE DOCELOWE PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA ELEKTR.
	SL_ELEKTR.PROJ.-PROJEKTOWANA SKRZYŃKA LICZNIKOWA SL 25X60X80 NA FUNDAMENCIE PREFABRYKOWANYM WOLNOSTOJĄCA PROJ.YAKXS 4X35mm2 W OBUJĘCIU SZAFKA LICZNIKOWAW OBUJĘCIU PNK-1 ZASILANA PROJEKTOWANYM PRZYŁĄCZEM ELEKTRYCZNYM ZIEMNYM
MP STUDIO, Ul. Komorowskich 95/6	
TEMAT: ROZBUDOWA BUDYNKU GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W ŁODYGOWICACH PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA GAZOWEGO ŚR/PR	
INWESTOR: URZĄD GMINY ŁODYGOWICE Ul. Piłsudskiego 75, 34-325 Łodygowice	
OBIEKT: BUDYNEK USŁUGOWY	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY
ADRES: ŁODYGOWICE, DZ. NR 5046, 5045	BRANŻA: SIECI SANITARNE I PRZYŁĄCZA
AUTORZY: Anna Łaciak - asystent	UPRAWNIENIA:
Tadeusz Rączka - projektant	TADEUSZ RĄCZKA Uprawn. Bud. Nr 197/84/M/84 w zakr. sieci i instalacji sanitarnych 43-300 BIELSKO-BIAŁA ul. Sobieskiego 88/93 tel. 251-25
TREŚĆ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA	SKALA: 1:500 DATA: CZERWIEC 2012 NR RYS.: PZT-G1



PROJEKTOWANA DOBUDOWA

OZNACZENIA SIECI INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- GRANICA DZIAŁKI
- OBRYS BUDYNKU PO ROZBUDOWIE
- ISTNIEJĄCY BUDYNEK
- CZĘŚĆ PRZEBUDOWANA I ROZBUDOWANA
- PROJEKTOWANA WYBURZENIE
- TERENY ZIELONE

Uzgodniam pozytywnie proponowaną trasę przyłącza

11.10.12
 KIEROWNICZKA PRACOWNI TECHNICZNYCH
 Rozdzielnia Gazu w Bielsku-Białej
 Stanisław Łaciak

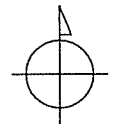
- SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ ISTNIEJĄCA:
 Rd6, Rd7, Rd8 - DO GMINNEJ ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ PROJEKTOWANA:
 D1, D2 - PROJEKTOWANE STUDZIENKI KANALIZACYJNE
 Rd1 - Rd5 - KANALIZACJI DESZCZOWEJ POPRZECZ PROJEKTOWANĄ SIEĆ DESZCZÓW
- INFRASTRUKTURA - PRZEBIEG SIECI:
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ Ø 160 PCV
 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE I SKRZYŃKA INSTALACJI GAZOWE RURY PE 100 RC SDR 11 Dz 25 mm - 4 m
 - LIKWIDOWANE PRZYŁĄCZE INSTALACJI GAZOWEJ
 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE Ø 63 PE DO WODOMIERZA
 - LIKWIDOWANE PRZYŁĄCZE WODY
 - ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE ZEWNĘTRZNE PRZEWODAMI 4x25AL ZDEMONTOWAĆ I ZABUDOWAĆ TYMCZASOWĄ SKRZYŃKĘ LICZNIKOWĄ NA SŁUPIE NA CZAS BUDOWY PO CZYM ZABUDOWAĆ ZASILANIE DOCELOWE
 - PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA ELEKTR.
 - SŁ. ELEKTR. PROJ. - PROJEKTOWANA SKRZYŃKA LICZNIKOWA SŁ. 25X60X80 NA FUNDAMENCIE PREFABRYKOWANYM WOLNOSTOJĄCA PROJ. YAKXS 4X35mm2 W OBUJĘTNOŚCI SZAFKI LICZNIKOWEJ OBUJĘTNOŚCI PNK-1 ZASILANA PROJEKTOWANYM PRZYŁĄCZEM ELEKTRYCZNYM ZIEMNYM

MP STUDIO,
 Ul. Komorowskich 95/6



TEMAT:
 ROZBUDOWA BUDYNKU GMINNEGO OŚRODKA KULTURY
 W ŁODYGOWICACH
 PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA GAZOWEGO ŚR/PR

INWESTOR:
 URZĄD GMINY ŁODYGOWICE
 Ul. Piłsudskiego 75, 34-325 Łodygowice



OBIEKT:
 BUDYNEK USŁUGOWY
 ADRES:
 ŁODYGOWICE, DZ. NR 5046, 5045

STADIUM:
 PROJEKT BUDOWLANY
 BRANŻA:
 SIECI SANITARNE I PRZYŁĄCZA

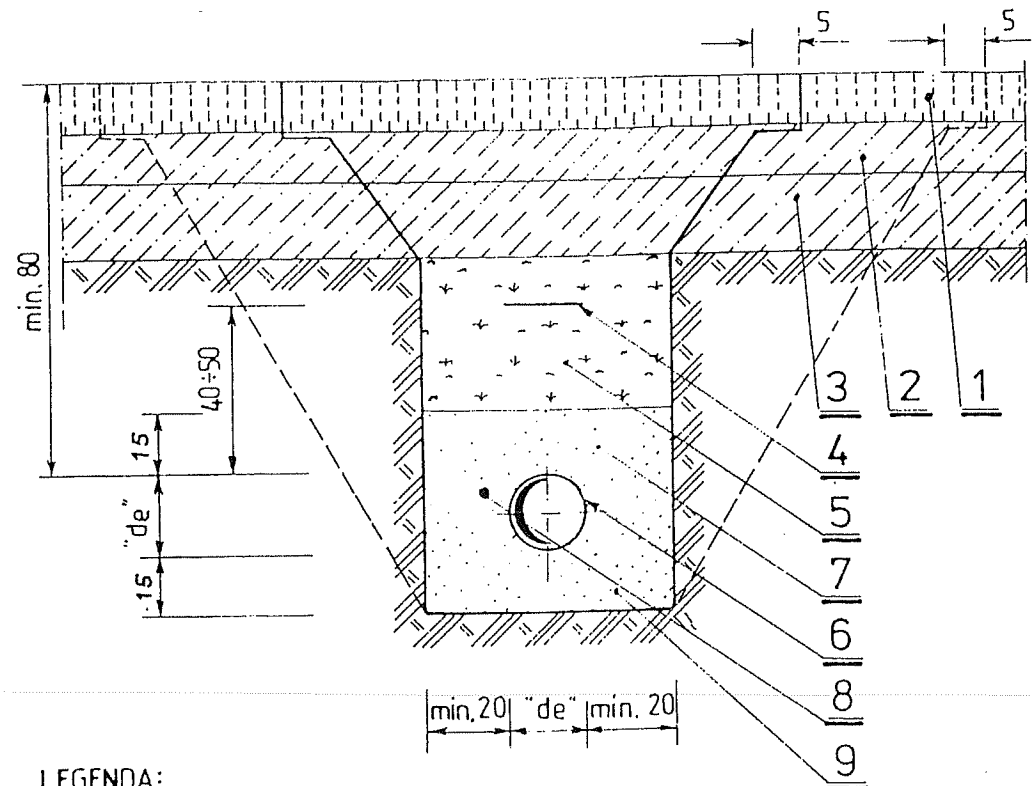
AUTORZY:
 Anna Łaciak - asystent
 Tadeusz Rączka - projektant

UPRAWNIENIA:
 TADEUSZ RĄCZKA
 (prawn. Nr ew. 34/M/84
 w zakr. siec. instalacji sanitarnych
 43-300) BIELSKO-BIALA
 ul. Sobieskiego 88/33, tel. 251-25

TREŚĆ RYSUNKU:
 PLAN SYTUACYJNY
 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA

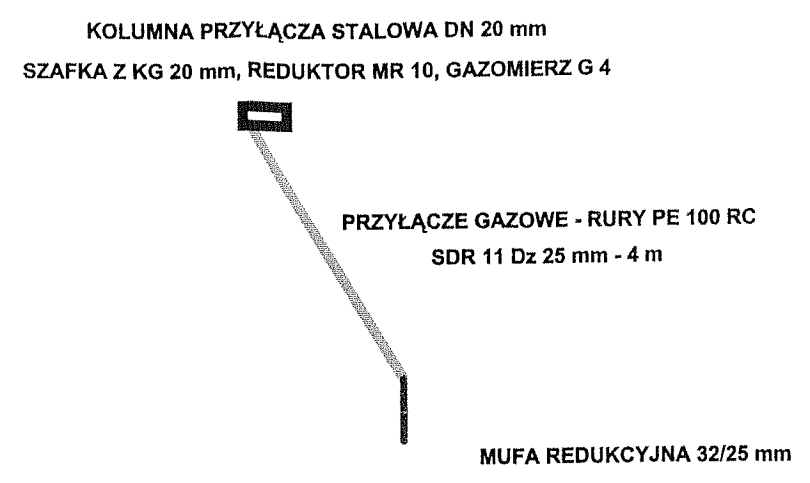
SKALA:
 1:250
 NR RYS.: PZT-G1

DATA:
 CZERWIEC 2012



LEGENDA:

- 1 — warstwa nawierzchniowa (asfalt, bruk, płyty chodnikowe itp.)
- 2 — warstwa żwiru stabilizowanego
- 3 — warstwa żwiru stabilizowanego
- 4 — taśma ostrzegawcza, żółta, szerokość min. 20 cm
- 5 — grunt rodzimy
- 6 — gazociąg - rura przewodowa z PE $\phi 63/\phi 25/\phi 90/\phi 32$
- 7 — ochronna warstwa piasku - nadsypka min. 15 cm
- 8 — drut lokalizacyjny DY 2,5 mm²
- 9 — warstwa wyrównawcza piasku min. 15 cm



MP STUDIO, Ul. Komorowskich 95/6		
TEMAT: ROZBUDOWA BUDYNKU GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W ŁODYGOWICACH PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA GAZOWEGO ŚR/PR		
INWESTOR: URZĄD GMINY ŁODYGOWICE Ul. Piłsudskiego 75, 34-325 Łodygowice		
OBIĘKT: BUDYNEK USŁUGOWY ADRES: ŁODYGOWICE, DZ. NR 5046, 5045		
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA: SIECI SANITARNE I PRZYŁĄCZA		
AUTORZY: Anna Łaciak - asystent		UPRAWNIENIA:
Tadeusz Rączka - projektant		TADEUSZ RĄCZKA Uprawn. budowl. Nr ew. 34/M/84 w zakr. sieci instalacji sanitarnych 43-300 BIELSKO-BIAŁA ul. Sobieskiego 89/33, tel. 251-25
TREŚĆ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA		SKALA: 1:500 NR RYS.: PZT-G2
		DATA: CZERWIEC 2012