











This architectural site plan depicts a residential development in Bytom. The plan includes several building footprints with technical annotations such as 'm1', 'm2', 'm3', 'i1', 'i2', 't1', 't-1', 'ib.', 'u1', 'u2', 'mjb', 'dr', 'k', 'g', 'g1', 'g2', 'g3', 'g4', 'g5', 'g6', 'g7', 'g8', 'g9', 'g10', 'g11', 'g12', 'g13', 'g14', 'g15', 'g16', 'g17', 'g18', 'g19', 'g20', 'g21', 'g22', 'g23', 'g24', 'g25', 'g26', 'g27', 'g28', 'g29', 'g30', 'g31', 'g32', 'g33', 'g34', 'g35', 'g36', 'g37', 'g38', 'g39', 'g40', 'g41', 'g42', 'g43', 'g44', 'g45', 'g46', 'g47', 'g48', 'g49', 'g50', 'g51', 'g52', 'g53', 'g54', 'g55', 'g56', 'g57', 'g58', 'g59', 'g60', 'g61', 'g62', 'g63', 'g64', 'g65', 'g66', 'g67', 'g68', 'g69', 'g70', 'g71', 'g72', 'g73', 'g74', 'g75', 'g76', 'g77', 'g78', 'g79', 'g80', 'g81', 'g82', 'g83', 'g84', 'g85', 'g86', 'g87', 'g88', 'g89', 'g90', 'g91', 'g92', 'g93', 'g94', 'g95', 'g96', 'g97', 'g98', 'g99', 'g100'. The plan also shows streets including 'Mikolaja Adamka' and 'Armii Krajowej'. Technical annotations include '1126/299', '2300/303', '2015/303', '2295/304', '2024/304', '1048/304', '2015/304', '2015/305', '2015/306', '2015/307', '2015/308', '2015/309', '2015/310', '2015/311', '2015/312', '2015/313', '2015/314', '2015/315', '2015/316', '2015/317', '2015/318', '2015/319', '2015/320', '2015/321', '2015/322', '2015/323', '2015/324', '2015/325', '2015/326', '2015/327', '2015/328', '2015/329', '2015/330', '2015/331', '2015/332', '2015/333', '2015/334', '2015/335', '2015/336', '2015/337', '2015/338', '2015/339', '2015/340', '2015/341', '2015/342', '2015/343', '2015/344', '2015/345', '2015/346', '2015/347', '2015/348', '2015/349', '2015/350', '2015/351', '2015/352', '2015/353', '2015/354', '2015/355', '2015/356', '2015/357', '2015/358', '2015/359', '2015/360', '2015/361', '2015/362', '2015/363', '2015/364', '2015/365', '2015/366', '2015/367', '2015/368', '2015/369', '2015/370', '2015/371', '2015/372', '2015/373', '2015/374', '2015/375', '2015/376', '2015/377', '2015/378', '2015/379', '2015/380', '2015/381', '2015/382', '2015/383', '2015/384', '2015/385', '2015/386', '2015/387', '2015/388', '2015/389', '2015/390', '2015/391', '2015/392', '2015/393', '2015/394', '2015/395', '2015/396', '2015/397', '2015/398', '2015/399', '2015/400'. The plan also shows various technical annotations such as '1126/299', '2300/303', '2015/303', '2295/304', '2024/304', '1048/304', '2015/304', '2015/305', '2015/306', '2015/307', '2015/308', '2015/309', '2015/310', '2015/311', '2015/312', '2015/313', '2015/314', '2015/315', '2015/316', '2015/317', '2015/318', '2015/319', '2015/320', '2015/321', '2015/322', '2015/323', '2015/324', '2015/325', '2015/326', '2015/327', '2015/328', '2015/329', '2015/330', '2015/331', '2015/332', '2015/333', '2015/334', '2015/335', '2015/336', '2015/337', '2015/338', '2015/339', '2015/340', '2015/341', '2015/342', '2015/343', '2015/344', '2015/345', '2015/346', '2015/347', '2015/348', '2015/349', '2015/350', '2015/351', '2015/352', '2015/353', '2015/354', '2015/355', '2015/356', '2015/357', '2015/358', '2015/359', '2015/360', '2015/361', '2015/362', '2015/363', '2015/364', '2015/365', '2015/366', '2015/367', '2015/368', '2015/369', '2015/370', '2015/371', '2015/372', '2015/373', '2015/374', '2015/375', '2015/376', '2015/377', '2015/378', '2015/379', '2015/380', '2015/381', '2015/382', '2015/383', '2015/384', '2015/385', '2015/386', '2015/387', '2015/388', '2015/389', '2015/390', '2015/391', '2015/392', '2015/393', '2015/394', '2015/395', '2015/396', '2015/397', '2015/398', '2015/399', '2015/400'. The plan also shows various technical annotations such as '1126/299', '2300/303', '2015/303', '2295/304', '2024/304', '1048/304', '2015/304', '2015/305', '2015/306', '2015/307', '2015/308', '2015/309', '2015/310', '2015/311', '2015/312', '2015/313', '2015/314', '2015/315', '2015/316', '2015/317', '2015/318', '2015/319', '2015/320', '2015/321', '2015/322', '2015/323', '2015/324', '2015/325', '2015/326', '2015/327', '2015/328', '2015/329', '2015/330', '2015/331', '2015/332', '2015/333', '2015/334', '2015/335', '2015/336', '2015/337', '2015/338', '2015/339', '2015/340', '2015/341', '2015/342', '2015/343', '2015/344', '2015/345', '2015/346', '2015/347', '2015/348', '2015/349', '2015/350', '2015/351', '2015/352', '2015/353', '2015/354', '2015/355', '2015/356', '2015/357', '2015/358', '2015/359', '2015/360', '2015/361', '2015/362', '2015/363', '2015/364', '2015/365', '2015/366', '2015/367', '2015/368', '2015/369', '2015/370', '2015/371', '2015/372', '2015/373', '2015/374', '2015/375', '2015/376', '2015/377', '2015/378', '2015/379', '2015/380', '2015/381', '2015/382', '2015/383', '2015/384', '2015/385', '2015/386', '2015/387', '2015/388', '2015/389', '2015/390', '2015/391', '2015/392', '2015/393', '2015/394', '2015/395', '2015/396', '2015/397', '2015/398', '2015/399', '2015/400'. The plan also shows various technical annotations such as '1126/299', '2300/303', '2015/303', '2295/304', '2024/304', '1048/304', '2015/304', '2015/305', '2015/306', '2015/307', '2015/308', '2015/309', '2015/310', '2015/311', '2015/312', '2015/313', '2015/314', '2015/315', '2015/316', '2015/317', '2015/318', '2015/319', '2015/320', '2015/321', '2015/322', '2015/323', '2015/324', '2015/325', '2015/326', '2015/327', '2015/328', '2015/329', '2015/330', '2015/331', '2015/332', '2015/

**Legenda:**

-  Linie kablowe WN
-  Linie napowietrzne WN
-  Linie kablowe SN
-  Linie napowietrzne SN
-  Linie kablowe nN
-  Linie napowietrzne nN
-  Linie kablowe oświetleniowe
-  Linie napowietrzne oświetleniowe
-  Linie kablowe teletechniczne
-  Linie napowietrzne teletechniczne

*Linie napowietrzne nN we własnym zakresie*

*Linie napowietrzne oświetleniowe we własnym zakresie*

Z przyczyn niezależnych od TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach głębokość kabli w ziemi może być inna od podanej w obowiązującej normie.

Naniesione trasy urządzeń energetycznych i teletechnicznych są orientacyjne i nie oznaczają wyrażenia zgody na wykonywanie robót ziemnych. Ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, w przypadku kolizji lub skrzyżowań z istniejącą siecią elektroenergetyczną, w terminie 14 dni przed przystąpieniem do robót wskazane jest wystąpić do Spółki eksploatującej sieć o odpłatny nadzór branżowy oraz wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy kabli. Sieć napowietrzną nN należy zinventaryzować we własnym zakresie. Wszelkie skrzyżowania i zbliżenia projektowanej inwestycji z naszymi urządzeniami należy przebudować lub zabezpieczyć na koszt inwestora, zgodnie z obowiązującymi normami, w oparciu o dokumentację zatwierdzoną przez TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach. Uzgodnienie jest ważne 2 lata od daty wystawienia

Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:  
• 5 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,  
• 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,  
• 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,  
należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć.  
Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.  
Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jwl., inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i steraniem winnego ich uszkodzenia.

Kategorycznie zabraniaamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

**TAURON Dystrybucja S.A.**

Pełnomocnik

  
**Henryk Bułala**

Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:  
linii nN - 1 m,  
linii SN - 1 m,  
linii WN - 5 m

04 LIS. 2020