

# Mapa do celów projektowych skala 1:500

Mapa numeryczna opracowana na podstawie harmonizacji danych uzyskanych z pomiaru i otrzymanych w ramach zgłoszenia pracy geodezyjnej.  
 Stan aktualny na dzień: 30.05.2014r w ramach zlec.35/2014/GEOCOM woj. śląskie  
 miasto: Bytom  
 Jednostka ewidencyjna: 246201\_1 M. Bytom  
 Obręb ewidencyjny: 0009, Karb  
 Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - 2000 strefa 6  
 Układ wysokości - Kronsztadt 86

GEOCOM Piotr Kozubek  
 ul. Dądrowa 10  
 40-759 Katowice  
 tel./fax (32) 252 28 42  
 tel. kom: 504 289 231  
 www.geocom-geodezja.pl

### LEGENDA:

- zakres opracowania
- sieć wodociągowa
- sieć kanalizacyjna
- sieć energetyczna
- sieć telekomunikacyjna
- granice działek
- granice użytków gruntowych

### UWAGI

1. Granice działek wykazano zgodnie z mapą numeryczną ewidencji gruntów i budynków udostępnioną przez ODGIK w ramach zgłoszonej pracy geodezyjnej. Do celów prawnych wymagają ustalenia w terenie.
2. W zakresie opracowania niniejszej mapy brak projektów zatwierdzonych na ZUDP.
3. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
4. Niniejsza mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń i służebności gruntowych.
5. Teren objęty wpływem eksploatacji górniczej, pomiar wysokościowy wykonano z wykorzystaniem sieci ASG-EUPOS.

### LEGENDA:

- projektowane ciągi drenażskie
- projektowany zbieracz
- D1 ○ istniejąca studnia kanalizacyjna
- D2 ● projektowane studzienki rewizyjne drenażu
- projektowane skarpy



6.132.28.24.2.4  
 6.132.28.24.4.2

X=5580450.00  
 Y=6562050.00

X=5580550.00  
 Y=6562250.00

		Inwestor: Kompania Węglowa S.A. KWK „BOBREK-CENTRUM” ul. Lużycka 7 Bytom Nazwa inwestycji: „Remont kompleksu boisk sportowych wraz z infrastrukturą z tytułu usuwania szkód górniczych na terenie Szkoły podstawowej nr 21 w Bytomiu-Karbu przy ul. Radawickiej17”	
<b>Plan usytuowania drenażu</b>			
Nazwa rysunku:			
Zespół autorski:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Data:
Opracował: mgr inż. Małgorzata DRGAŚ			20.08.2014 r.
Opracował: mgr inż. Jarosław TUŚTANOWSKI			20.08.2014 r.
Projektował: inż. Andrzej PACZKOWSKI	87/75	instalacyjno-inżynierska	20.08.2014 r.
Sprawił: inż. Leonard KUŚT	74/80	instalacyjno-inżynierska	20.08.2014 r.
Data opracowania:		Skala:	
20.08.2014 r.		1:500	
Nr rys.:		D-1	

