

X= 5556800  
Y= 7437600

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala: 1:500  
sekcja: 7.127.13.16.2.2-4.17.1.1-3  
gmina: 120605\_2 Kocmyrzów, 0010, Luborzycza  
obręb: 0008 Kocmyrzów, dz.: 350/1  
ID: 6640.7083.2019

Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt 86  
Układ wsp. poziomych: 2000  
Sytuacja zgodna z terenem na 16.07.2019r.  
Nazwa wykonawcy: Inż. T. Krawiec, który sporządził mapę oraz reprezentuje wykonawcę

Ks. rob. 118/2019

Informacje z MPZP:  
KDG, KDL - tereny komunikacji drogowej  
MU1 - tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej  
MU2 - tereny zabudowy usługowej  
U - tereny zabudowy strukturalnych MPZP  
- granice jednostek strukturalnych MPZP  
- nieprzekraczalna linia zabudowy  
- orientacyjny zasięg oddziaływania akustycznego drogi wojewódzkiej DW776

Legenda:  
050 - słupek hektometrowy  
12 - znak drogowy

Mapa powstała na podstawie pomiaru, danych numerycznych udostępnionych przez PODOGK.  
Wykazane na niniejszej mapie punkty graniczne nie zostały wyznaczone w terenie, stan władania  
wykazane na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej. Niniejsza mapa może służyć do  
projektowania budynków sytuowanych w odległościach od granicy nieruchomości większych niż 4m.  
W zakresie mapy nie występują projektowane sieci uzgodnione na niniejszej mapie urządzeń podziemnych.  
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych niż wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych.  
Które nie były zgłoszone inwentaryzacji lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych. W zakresie mapy występują miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.  
w instytucjach wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.  
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

Projektowany kabel nn  
YKXS 3x10 w rurze DVRΦ75  
(zasilanie P1)

+ projektowany kabel nn  
YKXS 4x10  
+ XzTKMXpw 2x2x0.8  
w rurze DVRΦ75  
(pomiędzy P1 i P2)



Projektowany kabel nn  
YKXS 3x10 w rurze DVRΦ75

ZZP - Zestaw  
złączkowo-pomiarowy

ROU - Rozdzielnica  
Oświetlenia ulicznego

Projektowany kabel nn  
YKXS 4x10  
+ XzTKMXpw 2x2x0.8  
w rurze SRSΦ75

Lampa oświetlenia przejścia dla pieszych  
Lampy nr P1, P2 - PROJEKTOWANE  
Instalacja NN - PROJEKTOWANA

Zamawiający: Gmina Kocmyrzów-Luborzycza ul. Jagiellońska 7 (dawniej Luborzycza 97), 32-010 Luborzycza		Tytuł rys.:				
Temat:  Budowa chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 776 odc. ref. 050 km 1+134 do km 1+326 w miejscowości Luborzycza - oświetlenie przejścia dla pieszych		Plan sytuacyjny		Nr rysunku  301		
Adres obiektu: dz. nr 350/1, 354/2, 302/5, 301/9 obr. Luborzycza [Nr 0010] ew. 120605_2, Kocmyrzów-Luborzycza						
Data	Projektant:	Podpis	Nr zlecenia	Skala	Format	Branża
01.2020	inż. Zbigniew Gołąb upr. elek. 213/2002 specjalność elektryczna		RGG.13.2019	1:500	A3	EL
	Sprawdzający:					
	mgr inż. Marcin Kajfasz upr. elek. MAP/0283/PWOE/11 specjalność elektryczna					
Zastrzega się prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być przerysowany, uzupełniany lub odtworzony komukolwiek bez pisemnej zgody HYDROBETAM poza przypadkami uregulowanymi w umowie nr RGG.13.2019						