



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie
Gazownia w Oświęcimiu

Projekt: 129
uzgodniono datę: 23.05.2015
w zakresie sieci gazowej rozdzielczej
przy zachowaniu warunków technicznych
P16.RR.006r.763
tak w piśmie: 15.11.2015

LEGENDA

ELEMENTY BUDOWANE:

- kanal deszczowy
- studnia kanalizacyjna
- wpuszcznik deszczowy wraz z przykanalikiem
- doziemny kabel
- słup
- wymiana słupa

ELEMENTY PRZEBUDOWANE:

- jezdnia 1- nawierzchnia z betonu asfaltowego
- droga dla pieszych (bet. kostka brukowa kolor szary)
- zjazd zwykły 1 (bet. kostka brukowa kolor czerwony)
- dojście do budynku (bet. kostka brukowa)
- opaska (bet. kostka brukowa)
- kamień ozdobny na geowłókninie gr 8cm

sięć kanalizacji deszczowej

sięć elektroenergetyczna (oświetlenie terenu)

ELEMENTY REMONTOWANE:

- jezdnia
- kanal deszczowy
- studnia kanalizacyjna
- wpuszcznik deszczowy wraz z przykanalikiem

ELEMENTY DO ROZBIÓRKI:

- słup
- doziemny kabel
- oś jezdni
- krawężnik jezdni, zjazdu nieobramowany krawężnikiem
- krawężnik bet. najazdowy +2cm (szer. 15cm)
- krawężnik bet. +12cm (szer. 15cm)
- opornik betonowy +1cm (szer. 12cm)
- obrzeże betonowe
- palisada betonowa 50x8x80cm szare

sięć kanalizacji deszczowej

sięć elektroenergetyczna (oświetlenie terenu)

ELEMENTY WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA:

- jezdnia- nawierzchnia z betonu asfaltowego
- droga dla pieszych (bet. kostka brukowa kolor szary)
- zjazd zwykły 1 (bet. kostka brukowa kolor czerwony)

ELEMENTY ISTNIEJĄCE:

- sięć gazowa
- sięć energetyczna
- sięć wodociągowa
- sięć kanaliz. deszczowej
- sięć kanaliz. sanitarnej
- sięć teletechniczna
- sięć ciepłownicza
- 1769/2 nr i granica działki

BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna tel.(033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzeżyk 500 107 084 504 078 174 e - mail: biuro@biuromk.net	
ul.Unii Europejskiej 10/88.1 32-602 OŚWIECIM	
Inwestor: Miasto Oświęcim ul. Zborska 2 32-600 Oświęcim	
adres inwestycji: ul. M. Kownackiej 32-602 Oświęcim	
faza projektu: UZGODNIENIE BRANŻOWE	
temat projektu: Przebudowa ul.M.Kownackiej- projekt budowlany.	
branża: DROGOWA	
tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY	
projektował /branża drogowa/ inż. Krzysztof Strzeżyk nr upr. SLK/1553/PWOD/07 - specjalność drogowa	podpis:
opracowała /branża drogowa/ mgr inż. Marta Gałgan	podpis:
data: III 2025r.	skala: 1:500
nr rysunku: 1	