



LEGENDA:

- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ULICY Z BETONU ASFALTOWEGO
- PROJEKTOWANE CHODNIKI O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE Z PŁYT AZUROWYCH
- PROJEKTOWANE PASY ZIELENI NISKIEJ
- PROJEKTOWANE ŚCIEKI Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE PRZEŁOŻENIE NAWIERZCHNI CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE WPŁYTY ULICZNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- GRANICA PASA DROGOWEGO
- PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK BETONOWY
- PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK BETONOWY NAZADZOWY
- PROJEKTOWANY OBRZEŻE BETONOWE
- ISTNIEJĄCY KOLEKTOR KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANY KOLEKTOR KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANY PRZYKANALIK ϕ 100mm
- WYMIENIANY KOLEKTOR KANALIZACJI DESZCZOWEJ

UWAGI:

- wpięcie do istniejącej kanalizacji deszczowej należy wykonać pod nadzorem administratora sieci,
- w miejscach przejść dla pieszych należy obniżyć krawężnik do wysokości 2 cm ponad nawierzchnię jezdni drogi,
- w miejscach przecięcia chodników przez zjazdy należy obniżyć krawężnik do wysokości 2 cm ponad nawierzchnię zjazdu,
- podczas wykonywania robót ziemnych należy szczególną uwagę zwrócić na sieć zlokalizowaną w pasie drogowym,
- prace ziemne w obrębie sieci należy wykonywać ręcznie,
- wszelkie roboty należy wykonywać pod nadzorem osoby posiadającej stosowne uprawnienia budowlane,
- wszelkie prace na istniejących urządzeniach elektrycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. wykonywać pod nadzorem służb energetycznych,



PROJEKT
BUDOWLANY

ul. Daszyńskiego 165, 58-533 Mysłakowice
tel./fax: 75 713 14 82, 0 603 75 14 80, e-mail: biuro@pkamag.pl
www.pkamag.pl

NIP: 611 005 08 64

REGON: 003281382

Zadanie "Przebudowa ulicy Wyczołkowskiego
w Jeleniej Górze"

Skala nr:
4, 252/2, 21, 86, 135,
134/30, 124/2, 87/25,
92, 147, 150, 131/1,
132/15, 4

Investor Miasto Jelenia Góra

SKALA
1 : 500

Temat Docelowa organizacja ruchu

Data
styczeń 2016r

Projektant mgr inż. Małgorzata Starega
cz. drogowa upr. nr 266/DOS/13

Rys. nr
2d