



LEGENDA:

- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ULICY Z BETONU ASFALTOWEGO
- PROJEKTOWANE CHODNIKI O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE Z PŁYT AZUROWYCH
- PROJEKTOWANE PASY ZIELENI NISZKIEJ
- PROJEKTOWANE ŚCIEGI Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE PRZELÓŻENIE NAWIERZCHNI CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE WPŁYSY ULICZNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- GRANICA PASA DROGOWEGO
- PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK BETONOWY
- PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK BETONOWY NAJAZDOWY
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE
- ISTNIEJĄCY KOLEKTOR KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANY KOLEKTOR KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANY PRZYSKANIEK Ø 160mm
- WYMNIENIANY KOLEKTOR KANALIZACJI DESZCZOWEJ

UWAGI:

- wpływie 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 zlokalizowane 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. Dąbrowskiego 166, 58-333 Jelenia Góra
tel./fax: 75 713 14 82, 0 601 75 14 80, e-mail: biuro@pkukama.pl
www.pkukama.pl

NIP: 611 005 08 64

REGON: 003281382

Zadanie	"Przebudowa ulicy Wyczółkowskiego w Jeleniej Górze"	Identyfikator nr: 445/3, 132/1, 82/2, 6/1, 4, 20/2, 3/1, 86, 135, 134/30, 124/2, 87/25, 82, 147, 150, 131/1, 132/15, 4
Inwestor	Miasto Jelenia Góra	SKALA 1 : 500
Temat	Istniejąca organizacja ruchu	Data marzec 2016r
Projektant cz. drogowa	mgr inż. Małgorzata Starega upr. nr 266/DOS/13	Rys. nr 1b