



- Nawierzchnia asfaltowa jezdnią, ciąg rowerowy
- Nawierzchnia z kostki betonowej chodnik
- Nawierzchnia z kostki betonowej jazdy
- Nawierzchnia z kostki betonowej parking
- Pobocze z kruszywa łamanego
- Zieleń
- Krawężnik 15x30x100 lub 15x22x100cm
- Opornik 12x25x100cm
- Obrzeża 8x30x100cm
- Istniejące rowy do przeprofilowania i odmulenia
- projektowany rów kryty / przepust pod zjazdem

UWAGA!
Przedstawione kolidy mają charakter poglądowy.
Wykonawca własnymi staraniami i na własny koszt ma obowiązek przewidzieć a następnie usunąć wszystkie powstałe kolidy zgodnie z wytycznymi gestorów sieci.
- Prospekt należy zabezpieczyć słupkami oporowymi
- Wykonawca ma obowiązek przewidzieć ilość drzew do usunięcia. Koszty uzyskania odpowiednich zgód, ewentualnego nadzoru, usunięcia oraz nasadzeń zastępujących stoją po stronie Wykonawcy.
- Wykonawca własnymi staraniami i na własny koszt ma obowiązek uzyskać uzgodnienia oraz wykonać przebudowę lubli zabezpieczenie istniejących kabli.
- Wykonawca ma obowiązek własnymi staraniami i na własny koszt przewidzieć, zaprogramować oraz wykonać prawidłowe odwodnienie. Rowy odprowadzające mają charakter poglądowy należy wziąć pod uwagę wykonanie studni chłonnych. W przypadku likwidacji rowów i montażu przepustów powyżej 10m obowiązkowe jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego
- W ramach przebudowy kolidy energetycznej należy wystąpić o wydanie warunków usunięcia kolidy polegającej na przebudowie istniejącej linii energetycznej i wymianę istniejących słupów energetycznych na żerdzie wironowe i linie napowietrzne
- Zamawiający wymaga wykonania profilu podziemnego projektowanego układu drogowego przy krawężnikach jezdni, osi jezdni krawężni ciągu pieszo - rowerowego oraz rowu

MEG-BUD Usługi Projektowe i Budowlane Krzysztof Pabich 97-300 Piotrków Trybunalski, ul. Stolarska 16			
TEMAT: PROGRAM FUNKCJONALNO - UŻYTKOWY ul. Główna m. Galków Duży			
INWESTOR: Gmina Koluszki ul. 11 Listopada 65			
LOKALIZACJA INWEST.: działki nr ewid. 72, 410 obr. Galków Duży, ul. Główna m. Galków Duży			
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Pabich	upr. nr LOD/0114/PWOK/03,	Podpis
ASISTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Damian Ogłowski	-	Podpis
TYTUŁ RYS.: Plan zagospodarowania terenu			
Skala:	III 2025 r.	Skala:	1:500
Strona:		Strona:	1