



LEGENDA

proj. krawężnik 15x30 cm

proj. krawężnik najazdowy peronowy

proj. obniżony krawężnik 15x30 cm

proj. obrzeże chodnikowe 6x30 cm

proj. opornik 12x25 cm zatopiony

kontury nawierzchni zjazdów

proj. osie dróg

proj. osie zjazdów

istn. granice działek

proj. kanał techn. (110+40*7*12,8)

proj. kanał techn. (110+40*7*12,8) w przepięcie rurowym

proj. studzienka SKR-1

ist. ścieżka rowerowa naw. asfaltowa

ist. chodnik z kostki brukowej

ist. ciąg pieszo-rowerowy z kostki brukowej

proj. ciąg pieszo-rowerowy asfaltowy

proj. nawierzchnie zjazdów

proj. nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego wzmocniona

proj. reprofiliacja terenu przyległego

proj. nawierzchnia peronu z płyt betonowych 50x50 cm

proj. nawierzchnia z kostki brukowej

proj. wzmocnienie skarpy z elementów prefab.

inventaryzacja zieleni w odł. 5 m od inwestycji

proj. reprofiliacja rowów przydrożnych

Zamawiający:
Zarząd Dróg Miejskich
ul. Wilczak 17
61-623 Poznań

zdm

Zarząd Dróg Miejskich

Jednostka projektowa:
RM-PLAN Robert Milkiewicz
ul. Młyńska 105/J/2 62-052 Komorniki
rm-plan@o2.pl

Stadium:
PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA TELETECHNICZNA

Temat:
Budowa ciągu pieszo-rowerowego na ul. Ługańskiej na odcinku od skrzyżowania z ulicą Ostrowską w kierunku ul. Szczepankowo po stronie południowej

Nazwa rysunku:
PLAN SYTUACYJNY

Projektant branży telekomunikacyjnej:
mgr inż. Wiesław Libner

Podpis:

Data:
V.2019 r.

Opracował:
mgr inż. Robert Milkiewicz

Podpis:

Skala:
1:500

Nr rys.:
KT-2.0