



- LEGENDA**
- krawężnik betonowy 15x30cm (wyniesienie 0-10cm)
 - krawężnik betonowy 15x30cm (wyniesienie 2cm)
 - - - opornik betonowy 8x30cm (wyniesienie 0-2cm)
 - ==== dwa rzędy kostki betonowej "prostokątna"
 - ⊗ lokalizacja lamp oświetleniowych (zasilanie z PZ 3436)
 - - - - - proj. trasa kabla oświetlenia ulicznego (zasilanie z PZ 3436)

BM - PROJEKT S.C.
 Robert Buczek i Agnieszka Buczek
 ul. Rydygiera 14/36 30-895 Kraków, tel. kom. 572 981 506, 507 052 265, e-mail biuro@bm-projekt.eu.

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Agnieszka Buczek upr. MAP/0069/POD/06 w specjalności drogowej	PROJEKT BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ WRAZ Z DODATKOWYMI MIEJSCAMI PARKINGOWYMI PRZY UL. CZERWONE MAKI	SKALA 1:500
ADRES DZ. NR 456/16, 456/10, 377, 378, 381/7, 384, 385/4, 385/2, 216/15 GMINA KRAKÓW, POWIAT M. KRAKÓW, WOJ. MAŁOPOLSKIE	INWESTOR Zarząd Dróg Miasta Krakowa ul. Centralna 53 31-586 Kraków	NR RYS. CzMK/D-04
ADRES ul. Centralna 53 31-586 Kraków	TEMAT PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU- TRASA OŚWIETLENIA ULICZNEGO	
BRANŻA DROGOWA	UMOWA	
STADIUM AutoCad CIVIL 2018	KONCEPCJA DATA MARZEC 2021 NR PROJEKTU: BM/2020.10/CzMK	ZMIANA:

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. ROZPOWSZECHNIANIE DOZWOLONE TYLKO ZA ZGODĄ "BM-PROJEKT S.C."