



















opisy oznaczenia wg Miejscowego Planu Zagospodarowania  
dla obszaru Grębałów - Lubocza

Niniejsza mapa w swojej treści  
zawiera projektowane sieci  
uzbrojenia terenu uzgodnione w ZUDP

- |      |   |
|------|---|
| MN1  | - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, |
| U3   | - tereny zabudowy usługowej - usługi publiczne, |
| ZP1  | - tereny zieleni urządzonej,                    |
| WS   | - tereny wód powierzchniowych, śródlądowych,    |
| KDL1 | - tereny dróg publicznych - drogi lokalne,      |
| KDD  | - tereny dróg publicznych - drogi dojazdowe;    |

- |   |  |
|---|--|
| <b>LEGENDA</b>  |  |
|  | PROJ. NAWIERZCHNIA JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO   |
|  | PROJ. CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ BEZFAZOWEJ TYPU BEHATON SZAREJ GR. 8CM                  |
|  | PROJ. ZJAZD Z KOSTKI BETONOWEJ TYPU BEHATON CZERWONEJ GR. 8CM                            |
|  | PROJ. NAWIERZCHNIA ZATOKI AUTOBUSOWEJ<br>Z BETONU ZBROJONEGO, KOLORU CZERWONEGO          |
|  | PROJ. BEZPIECZNIK O NAWIERZCHNI Z KRUSZYWA KAMIENNEGO GR.25CM                            |
|  | PROJ. NAWIERZCHNIA Z WYPUSTKAMI<br>KOSTKA BRUKOWA INTEGRACYJNA BETONOWA CZERWONA GR. 8CM |
|  | PROJ. ZIELEŃ   |
|  | PROJ. UMOCNIECIA SKARP I DŃA ROWU PŁYTAMI AŻUROWYMI                                      |
| — · — · — · —   | PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY 20/30 Z ODKRYCIEM OCM PIONOWY                                   |
| .....   | PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY 20/30 Z ODKRYCIEM 2CM PIONOWY                                   |
| -----   | PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY 20/30 Z ODKRYCIEM 4CM PIONOWY                                   |
| ————  | PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY 20/30 Z ODKRYCIEM 12CM PIONOWY                                  |
| ——— · —   | PROJ. KRAWĘŻNIK TYPU KASSEL KERB Z ODKRYCIEM 18CM PIONOWY                                |
| ————  | PROJ. OBRZEŻE BETONOWE 8/30  |
|  | PROJ. STUDZIENKI WODOŚCIEKOWE  |
| ————  | PROJ. BARIERKA U-11a   |
|  | ISTN. OŚWIETLENIE ULICZNE  |
| • • • • •   | SŁUPKI BLOKUJĄCE U-12C   |

- |   |       |                           |
|---|-------|---------------------------|
|    | D-18a | PROJ. OZNAKOWANIE PIONOWE |
|    | T-29  |                           |
|   |       | PROJ. OZNAKOWANIE POZIOME |
|  | P-20  |                           |
|  |       | ISTN. OZNAKOWANIE PIONOWE |
|  | T-29  |                           |
|  |       | ISTN. OZNAKOWANIE POZIOME |
|  | P-19  |                           |

os. Oświęcimia 24/3, 31-630 Kraków tel.: 9 607 67 60 99, 9 603 68 34 31 e-mail: biuro@technmainz.pl www.technmainz.pl				Firma inżynierska <b>TECHMA</b> NIP 628-167-63-96 REGON 1200022807	
Zad. inwest./Obiekt budowl.:				ROZBUDOWA ULICY LUBOCKIEJ W KRAKOWIE	
Inwestor:				PREZYDENT MIASTA KRAKOWA, UL. CENTRALNA 53 KRAKÓW	
Miejscowość/Adres				KRAKÓW, UL. LUBOCKA	
Nazwisko	Spec./nr upraw.	Data	Podpis	Budowla: DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU	
Opracował: MARTA MARDYLA		11.10r.		Przedmiot rysunku: PLAN SYTUACYJNY DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU	
Stadium proj.: DOR	Il. rys. 3	Nr rys. 3	Skala: 1:500		