



- LEGENDA
- Nawierzchnia amortyzująca z piasku
 - Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
 - Tereny zielone
 - Ogrodzenie panelowe
 - Opornik betonowy
 - Obrzeże betonowe
 - Ławka parkowa
 - Kierunek spływu wód opadowych
 - B - B Przekrój normalny

Zamawiający: MIASTO LESZNO UL.KAZIMIERZA KARASIA 15, 64-100 LESZNO				
Jednostka projektowa: FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA KRZYSZTOF MARCHWICKI, UL. DUŃSKA 30, 64-100 LESZNO				
Stadium projektu: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
Zamierzenie budowlane: Bezpieczna droga do szkoły na terenie Zespołu Szkół Elektrotechniczno-Telekomunikacyjnych w Lesznie ul. Kilińskiego 4				
Obiekt budowlany: Zespół Szkół Elektrotechniczno-Telekomunikacyjnych w Lesznie, ul. Kilińskiego 4				
Nazwa opracowania: ROBOTY DROGOWE				
Branża: DROGOWA				
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY				
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	inż. Krzysztof Marchwicki	921/86/Lo	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej w zakresie dróg	
Asystent:	inż. Dawid Marchwicki			
Data: Maj 2022 r.	Nr umowy: ED/08/2022	Nr rysunku:	2.	Skala: 1 : 500