












- | | |
|---|---|
|  | nawierzchnia chodnika z kostki betonowej koloru szarego |
|  | nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej koloru grafitowego |
|  | zieleni |
|  | krawężnik betonowy 15x30 cm wysoki |
|  | krawężnik betonowy 15x22 cm naprzodowy |
|  | opornik betonowy 12x25 cm |
|  | obrzeże betonowe 8x30 cm |
|  | ściek przykrawężnikowy dwurzędowy z kostki typu cegła |
|  | linia rozgraniczająca teren inwestycji |
|  | projektowany wpuść krawężnikowy |
|  | projektowane włączenie do sieci kanalizacyjnej |

AP PROJEKT Tomasz Pawlikowski ul. Jaskowian 13 08-117 Jankowice tel. 008 615 872					
Nr rysunku D2.1					
Objekt					
REMON CHODNIKA W PASIE DROGOWYM DROGI GMINNEJ - UL. BEMA					
Inwestor: Miasto Leszno, ul. K. Karasia 15, 64-100 Leszno					
Temat rysunku PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Skala 1:500		Stadium ZGLOSZENIE	
Inne i Nazwisko:		Nr up. bud.	data		podpis
mgr inż. Agata Pawlikowska		222/DOS/08	10.2024		