

- L1 LATARNIE OŚWIETLENIA PARKOWEGO - TYP 1
• L2 LATARNIE OŚWIETLENIA PARKOWEGO - TYP 2
• RK REFLEKTOR KIERUNKOWY

OŚWIETLENIE TERENU

- S1,S2
===== RURY OCHRONNE (r.o.)
===== WPUST DROGOWY BETONOWY
----- STUDNIE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
----- PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
----- ZŁĄCZE KABLOWO LICZNIKOWE
----- ZASILANIE KABŁEM ENERGETYCZNYM

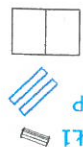
PROJEKTOWANE UZBROJENIE TERENU

MAŁA ARCHITEKTURA

DODATKOWE ELEMENTY

- Obrzeże bet. szare 8x30x100 cm
----- Obrzeże EKO 55mm
----- Kawężnik bet. szary 15x30x100 cm
----- Kawężnik bet. ułożony na płasko szary 15x30x100 cm
----- Kawężnik bet. obniżony 15x22x100 cm

ZASIĘG UCIĄŻLIWOŚCI INWESTYCJI
= ZAKRES TERENU OBJĘTEGO WNIOSEM
GRANICA PASA DROGOWEGO



PROJEKTOWANA WIATA ŚMIETNIKOWA 4,5x3m

PERGOLA STAŁOWA NA PNĄCZA - 3szt.

ŁAWKA Z OPARCIEM L=1,9m - 2szt.

DODATKOWE ELEMENTY

MAŁA ARCHITEKTURA

PROJEKTOWANE UZBROJENIE TERENU

- ZASILANIE KABŁEM ENERGETYCZNYM
----- ZŁĄCZE KABLOWO LICZNIKOWE
----- PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
----- STUDNIE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
===== WPUST DROGOWY BETONOWY
===== RURY OCHRONNE (r.o.)
• S1,S2

OŚWIETLENIE TERENU

- L1 LATARNIE OŚWIETLENIA PARKOWEGO - TYP 1
• L2 LATARNIE OŚWIETLENIA PARKOWEGO - TYP 2
• RK REFLEKTOR KIERUNKOWY



UWAGA:
DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE INNEJ KOSTKI BRUKOWEJ,
KOLORYSTYCIE I FAKTURZE.

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ PODKAŁU MAPOWEGO
Z ORYGINAŁEM PRZYSTĘP DO ZASOBÓW
DARIUSZ OBSTARCZYK

Uprawnienia budowlane, w spec. architektonicznej,
nadzorowania i kontrowanie rob. budowlanych
Nr 104/91/B-Bi Nr 98/91/B-B

Obiekt:	PROJEKT PRZEBUDOWY, ROZBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU PRZEDSZKOLA SAMORZĄDOWEGO W ZATORZE PRZY PL. JANA MATEJKI 2 WRAZ Z PRZEBUDOWĄ I BUDOWĄ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI GAZU I WENTYLACJI	Data:	1.2020r.
Tytuł:	PROJEKT PRZEBUDOWY, ROZBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU PRZEDSZKOLA SAMORZĄDOWEGO W ZATORZE PRZY PL. JANA MATEJKI 2 WRAZ Z PRZEBUDOWĄ I BUDOWĄ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI GAZU I WENTYLACJI	Skala:	1:500
Projektant:	Dariusz Obstarczyk	Nr rys.:	3
Projektował:	mgr inż. arch. Ewa Sakrejda Śliz	Podpis:	
Inst. sanitarna:	mgr inż. Agnieszka Górzka	Podpis:	
Sprawił:	mgr inż. Agnieszka Górzka	Podpis:	
Inst. sanitarna:	mgr inż. Paweł Bania	Podpis:	
Elektryka:	mgr inż. Robert Pindel	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Katarzyna Kiliś-Ciolek	Podpis:	