




LEGENDA:

- 1S – naświetlacz Limar 85 29W 60° tracklight
- 2S – naświetlacz Limar 85 29W 15° tracklight
- 3S – naświetlacz Limar 85 29W 30° tracklight
- 1B – naświetlacz Limar 85 29W 60° surfaced
- 2B – naświetlacz Limar 85 29W 15° surfaced
- 3B – naświetlacz Limar 85 29W 30° surfaced
- 4 – pasek LED 24V 2800lm 18W/m IP20
-  gniazdo 230V podwójne podtynkowe
-  korytko PCV do demontażu
- G – naświetlacz skierowany na sklepienie
- D – naświetlacz skierowany na ławki

TEMAT: <i>ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I OŚWIETLENIOWEJ W KOŚCIELE W WOLI</i>				ELEKTROSTYL-2 43-140 Łędziny ul. Górnicza 3
ADRES: Kościół św. Urbana Papieża i Męczennika w Woli ul. Szkolna 29		STRONA.		
INWESTOR: Rzymskokatolicka Parafia św. Urbana Papieża i Męczennika w Woli		NR RYS.		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Łażniowski	UPR. : SLK/0724/PW0E/05	DATA 01.2024	E-01	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Tomasz Kasperek	UPR. : 399/01	PROJEKT TECHNICZNY		
TREŚĆ RYSUNKU : <i>Rzut Kościoła - parter</i>			SKALA 1:100	