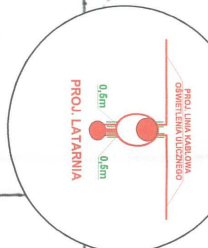


**PROJ. LINIA KABLOWA NN YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> OŚWIETLENIA ULICZNEGO  
DŁUGOŚĆ 206m**

ISTNIEJĄCA LINIA NAPOWIETRZNA NN  
KOMUNALNA TYPU ASXSn 4x70mm<sup>2</sup>  
ZASILANA ZE STACJI TRANSFORMATOROWEJ  
WYGLĘDY LEŚNA [1-1641]



**OZNACZENIA**

- RURA OCHRONNA TYPU SRS : φ 75 mm
- SLUP OŚWIETLENIOWY SÁL 70 (φ140) h=9 ROSA
- ZŁĄCZE OŚWIETLENIA ULICZNEGO LED 48W T2 5000K
- NN FUNDAMENCJE ZBRZOUDOWYM B-60 h=9 ROSA
- ISTNIEJĄCA LAMPY OŚWIETLENIOWA

**SIEĆ PRACUJE W SYSTEMIE TN-C**

INWESTOR:	GMINA LEŚZNO	Projektował:	LIPIEC 2015	Przeanalizował/porozmawiał:	PREZYDENT MIASTA LEŚZNO
Nazwa projektu:	PROJEKT BUDOWY ANTY OŚWIETLENIE ULICY DEBOWEJ I OŚWIELENIE W WYGLĘDACH ul. LEŚZNO	Typul projektu:	CD. NA RYS. NR 2	Skala:	1:500
Typul rysunku:	PLAN SYTUACYJNY CZ. 1	Formal:	A3	nr rys.:	1