

Projektowana trasa  
sieci c.o.


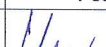

RZUT  
PIWNIC  
1:50

STAROSTWO POWIATOWE W NOWYM TOMYSŁU  
Wydział Budownictwa i Architektury  
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI O POZWOLENIU NA BUDOWĘ  
Nr  
Z dni:

462/16 22-07-16

LEGENDA:

- 1 6 \* HYBRYD KWADRA AREA N LED3W
  - 2 1 \* HYBRYD KWADRA AREA P LED3W
  - 3 10 \* HYBRYD KWADRA ROAD N LED3W
  - 4 9 \* HYBRYD PRIMOS LED (piktogram)
  - 5 2 \* HYBRYD PRIMOS LED T
  - 6 20 \* LENA LIGHTING S. A. Kastor T5 2x28W PAR 21
  - 7 8 \* LENA LIGHTING S. A. 068775 SATURN LED 18W 4000K
  - 8 6 \* LENA LIGHTING S. A. 515262 DL 220 24W 4000K OPAL
  - 9 12 \* LENA LIGHTING S. A. 515361 DL 220 18W 4000K OPAL
  - 10 46 \* LENA LIGHTING S.A. 010804 Arion P 4x14W PAR KG
  - 11 20 \* LENA LIGHTING S.A. 010903 Arion N 4x14W PAR
  - 12 8 \* LENA LIGHTING S. A. 516078 Tablo 1x80W
  - 13 4 \* LENA LIGHTING S. A. 514616 Tablo N 1x49W
  - 14 6 \* LENA LIGHTING S. A. 233012 Oval LED 3W
- ŁĄCZNIK POJEDYŃCZY  
ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY  
ŁĄCZNIK ZMIENNY  
ŁĄCZNIK SCHODOWY

		Nr zlec.	Nr rys.		Skala
		22/2015	E07		1:50
Nazwa obiektu	Rozbudowa budynku szkoły wraz z budową windy				
Adres obiektu	Nowy Tomyśl, ul. 3 Stycznia 12, dz. nr 55/2, 56/2				
Inwestor	Szkoła Podstawowa nr 2 im. Marii Skłodowskiej Curie				
Specjalność	Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis	
Projektant	mgr inż. Andrzej Kuroczycki Saniutycz		WKP/0131/POOE/06		
Zespół projektowy					
Sprawdzający	mgr inż. Bohdan Kuroczycki Saniutycz		45/80/Pw		
Nazwa rysunku	Rzut piwnic - oświetlenie		Branża	Data	
			ELEKTRYCZNA	05.11.2015	

Istniejąca sieć ciepłownicza  
2co 65/140PE  
DO DEMONTAŻU

Projektowana trasa  
sieci c.o.