




## LEGENDA

TT  tablica teletechniczna


  $Q^K$  oprawa oświetleniowa plafoniera, IP44, np. RONDO 100W prod. LENA LIGHTING

 wyłącznik jednobiegunowy, n/t, IP44, np. Hermes prod. ELEKTRO-PLAST Nasielsk

 wyłącznik schodowy, n/t, IP44, np. Hermes prod. ELEKTRO-PLAST Nasielsk

### UWAGI:

- Instalację oświetlenia piwnic wykonać podtynkowo.
- Ostateczną lokalizację opraw oświetleniowych i osprzętu ustalić podczas wykonywania prac remontowych.

<small>BIURO PROJEKTOWE: ELEKTRO-PRO-INSTAL MARCIN SKUBIS UL. LUTYŃSKA 9 32-200 CHRZANÓW TEL. 660-011-022</small>		<b>ELEKTRO-PRO-INSTAL</b> 		<small>NAZWA INWESTYCJI:</small> Remont wewnętrznej instalacji elektrycznej w budynku mieszkalnym, ul. Krasickiego 2 w Chrzanowie.	
<small>PROJEKTOWAŁ:</small> mgr inż. Marcin Skubis		<small>PODPIS:</small>		<small>INWESTOR:</small> Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości przy ul. Krasickiego 2, 32-500 Chrzanów	
<small>NR UPRAWNIENIA:</small> MAP/0062/PWOE/012		<small>TYTUŁ RYSUNKU:</small> PLAN INSTALACJI – PIWNICA		<small>FAZA:</small> PW	<small>SKALA:</small> 1:100
				<small>BRANŻA:</small> I-EL	<small>DATA:</small> 12-2021
				<small>NR RYS.:</small> E-17	<small>NR ARK.:</small> 1/1