



LEGENDA/ELEKTRYKA:	
PROJEKTOWANY PUNKT OŚWIETLENIOWY	⊗
PROJEKTOWANY WYPUST OŚWIETLENIOWY	—X
PROJEKTOWANE GNIAZDO WTYKOWE POJEDYNCZE ZAMONTOWANE NA WYS. H=0.3M	h=0.3m ⊕
PROJEKTOWANE GNIAZDO WTYKOWE PODWÓJNE ZAMONTOWANE NA WYS. H=0.3M	h=0.3m ⊕⊕
PROJEKTOWANE GNIAZDO WTYKOWE Z OCHRONĄ IP44 POJEDYNCZE ZAMONTOWANE NA WYS. H=0.3M, IP44	h=0.3m ⊕ IP44
PROJEKTOWANY ŁĄCZNIK POJEDYNCZY STERUJĄCY PRACĄ LAMP OBWODU A	A ⚡
PROJEKTOWANY ŁĄCZNIK PODWÓJNY STERUJĄCY PRACĄ LAMP OBWODU B,C	B ⚡ C
PANEL STEROWANIA SAUNY	PS □
PROJEKTOWANE GNIAZDO INTERNETOWE	—[I]
PROJEKTOWANE GNIAZDO TV	—[TV]

- UWAGA:**
1. WYSOKOŚĆ MONTAŻU WŁĄCZNIKÓW 120CM OD POZIOMU WYKOŃCZONEJ POSADZKI.
  2. WYSOKOŚĆ MONTAŻU PANELU STEROWANIA DO SAUNY 155CM OD POZIOMU WYKOŃCZONEJ POSADZKI.
  3. WYMIAROWANIE PUNKTÓW OŚWIETLENIOWYCH NA RYS. RZUT SUFITÓW Z OŚWIETLENIEM.
  4. WSZYSTKIE PODŚWIETLENIA LED, BARWA BIAŁA 3000K. W SAUNIE DOBRAĆ PASEK LED ODPORNY NA WYSOKIE TEMPERATURY, PRZYSTOSOWANY DO TEGO TYPU POMIESZCZENIA.
  5. WYSOKOŚCI GNIAZD PODANE OD POZIOMU POSADZKI WYKOŃCZONEJ

**UWAGA:**

- NIE SKAŁOWAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKÓW.
- WSZYSTKIE WYMIARY NA WSZYSTKICH ETAPACH WYKONAWSTWA SPRAWDZAĆ W NATURZE.
- W RAZIE WĄTPLIWOŚCI KONTAKTOWAĆ SIĘ Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ.
- NINIEJSZE OPRAWCENIE JEST CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI, WSZELKIE NIE ZAACEPTOWANE ZMIANY BĘDĄ TRAKTOWANE JAKO NARUSZENIE PRAW AUTORSKICH.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek nie może być bez zgody LIVIN STUDIO kopiowany, udostępniany osobom trzecim, ani wykorzystywany w inny sposób.

# LIVIN

## INTERIORS STUDIO

LIVIN STUDIO  
ul. Ojcowska 29  
31-344 Kraków

tel: +48 531 932 143  
e-mail: biuro@livinstudio.pl  
www: www.livinstudio.pl

<b>Investor:</b> Karolina Skleniarz Mateusz Roszkowski		<b>Adres Inwestycji:</b>	
<b>Projekt:</b> Projekt wnętrza domu.			<b>Nr rys.:</b> A-11
<b>Zespół projektowy:</b> mgr inż. Patrycja Kęsek	<b>Data:</b> 03/2026	<b>Podpis:</b>	
<b>Rysunek:</b> RZUT WYTYCZNYCH ELEKTRYCZNYCH. PARTER.			
			<b>Skala:</b> 1:50