

**PIONOWE ZNAKI NAKAZU:**

wym. 600 x 2550 mm, dł. panelu 2490 mm, 450W (10 żarówek halogenowych - 45W), 2 podpory, 2 transformatory - 200W i 300W, obudowa znaku o wymaganej przepisami sztywności oraz odpowiedniej odporności na warunki atmosferyczne, montaż na prefabrykowanych fundamentach betonowych wg. technologii producenta znaku,

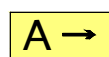


wym. 600 x 2550 mm, dł. panelu 2490 mm, 450W (10 żarówek halogenowych - 45W), 2 podpory, 2 transformatory - 200W i 300W, obudowa znaku o wymaganej przepisami sztywności oraz odpowiedniej odporności na warunki atmosferyczne, montaż na prefabrykowanych fundamentach betonowych wg. technologii producenta znaku,



**ZNAKI INFORMACYJNE:**

wym. 600 x 1325 mm, dł. panelu 1265 mm, 225W (5 żarówek halogenowych 45W), 2 podpory, 2 grupy przewodów nn, transformatory 100W i 150W, obudowa znaku o wymaganej przepisami sztywności oraz odpowiedniej odporności na warunki atmosferyczne, montaż na prefabrykowanych fundamentach betonowych wg. technologii producenta znaku,



UWAGA!!!  
 -WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE  
 -WYMIARY PODANO W METRACH  
 -PROJEKT ARCHITEKTURY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
 -SZCZEGÓLNE ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNE WG. PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO  
 -SZCZEGÓLNE ROZWIĄZANIA INSTALACYJNE WG. PROJEKTÓW INSTALACJI  
 -WSZELKIE ZMIANY W PROJEKCIE PODLEGAJĄ ZATWIERDZENIU PRZEZ PROJEKTANTA  
 -WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY MUSZĄ SPEŁNIAĆ OBOWIĄZUJĄCE NORMY, ATESTY I PRZEPISY BUDOWLANE

PROJEKT  
 PROJEKT WYKONANIA I LOKALIZACJI ZNAKÓW PIONOWYCH I INFORMACYJNYCH  
 dz. nr ew. 31967/24 ob. 0007 m. Suwałki, gm. Suwałki, woj. Podlaskie

INWESTOR		
MIASTO SUWAŁKI UL. MICKIEWICZA 1, 16-400 SUWAŁKI		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	B
BRANŻA	ARCHITEKTURA	

**Projekt Plus** sp. z o.o.  
 ul. Chmielna 8 lok. 311, 00-020 Warszawa  
 biuro@rejestracja.lotnisk.com.pl, NIP: 525 256 57 50  
 M: +48 695 880 039, T: +48 22 829 23 38

PROJEKTANT	mgr inż. arch TOMASZ BAL 44/LOIA/08	PODPIS
WSPÓLPRACA	mgr inż. arch BARTOSZ SOWULEWSKI	

TYTUŁ RYSUNKU  
**PLAN OZNAKOWANIA PIONOWEGO I INFORMACYJNEGO LOTNISKA**

NR RYSUNKU	<b>AR_ZP_01</b>	SKALA
DATA	PAŹDZIERNIK 2015	1:1000