



LEGENDA:

	SZCZELINY ROZSZERZANIA PODŁUŻNE
	SZCZELINY ROZSZERZANIA POPRZECZNE
	SZCZELINY SKURCZOWE PODŁUŻNE PEŁNE
	SZCZELINY SKURCZOWE POPRZECZNE POZORNE

UWAGA!!!
 -WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE
 -WYMIARY PODANO W METRACH
 -PROJEKT DROGOWY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
 -SZCZEGÓŁOWE 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 ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA LOTNISKA W SUWAŁKACH - I ETAP WRAZ Z DOSTOSOWANIEM GO DO POTRZEB LOTNISKA UŻYTKU WYŁĄCZNEGO, O KODZIE REFERENCYJNYM 2B
 dz. nr ew. 31967/6, 31967/12, 31967/14, 31967/16, 31967/18, 31967/21, 31967/22, 31967/23, 31967/24 ob. 0007 m. Suwałki, 54/4 ob. 0045 Zielone Kamedulskie, gm. Suwałki, woj. Podlaskie

INWESTOR
 MIASTO SUWAŁKI
 UL. MICKIEWICZA 1, 16-400 SUWAŁKI

FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	B
BRANŻA	DROGOWA	

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

PROJEKTANT	mgr inż. KRZYSZTOF OPASIŃSKI MAZ/0351/P00D/07	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. ŁUKASZ ŁUKASIK LUB/0163/PWOD/12	PODPIS
WSPÓŁPRACA		

TYTUŁ RYSUNKU
**plan szczelin dylatacyjnych na PPS
 lotnisko Suwałki**

NR RYSUNKU	DR_PS_02	SKALA
DATA	PAŹDZIERNIK 2015	1:500