



Projekt				
<b>HANGAR NA SZYBOWCE, MOTOSZYBOWCE I SAMOLOTY "GENERAL AVIATION" O MASIE CAŁKOWITEJ DO 5700kg NA TERENIE LOTNISKA: PRZASNYSZ - SIERAKOWO</b> dz. nr ew. 205/3, obręb: 0033 wieś Sierkowo, gm. Przasnysz, powiat przasnyski, woj. mazowieckie				
Inwestor INSTYTUT TECHNIKI LOTNICZEJ I MECHANIKI STOSOWANEJ WYDZIAŁ MECHANICZNY, ENERGETYKI I LOTNICTWA POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ 00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 24				
Branża Architektoniczna  AVIOPOLIS PIOTR WILBIK  02-525 Warszawa, ul. Św. Andrzeja Boboli 6/8				
PROJEKTOWAŁ	Nr upr.	Podpis		
mgr inż. arch. Piotr Wilbik specj. architektoniczna	MA/047/13			
SPRAWDZIŁ	Nr upr.	Podpis		
mgr inż. arch. Krzysztof Pydo specj. architektoniczna	MA/073/11			
Zadanie				
Faza projektu PROJEKT WYKONAWCZY				
Branża ARCHITEKTURA				
Tytuł rysunku "DUŻY HANGAR" - DETAL 17 DETAL DRABINY WYŁAZOWEJ NA DACH				
Numer rysunku				
<b>H1 - PB - A - 22</b>				
PROJEKT	ETAP/bud	BRANŻ	NR RYS	REW
Nr rewizji	Opis rewizji			
-	-			
Skala 1:40, 1:10, 1:5		Rysował P.W.	Str -	