

	A	B	C	D	E	F	G	H																					
	Rzut układu tramów skala 1:100			Rzut układu płatwi skala 1:100			Stare Łazienki																						
1							<p>UWAGI:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Wszystkie wymiary i wielkości zweryfikować na budowie.2. Wszystkie zmiany uzgodnić z Projektantem.3. Rysunek należy czytać wraz ze specyfikacją, rysunkami architektonicznymi i branżowymi.4. Hierarchia dokumentacji:<ol style="list-style-type: none">1)Projekt architektoniczny,2)Projekt konstrukcji,3)Projekty instalacji.																						
2																													
3							<p>INWESTYCJA:</p> <p>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY REMONTU KONSTRUKCJI DACHU STARYCH ŁAZIENEK MINERALNYCH W KRYNICU-ZDRÓJ W ZAKRESIE CZĘŚCI DACHU STANOWIĄCEJ TRZY ODDZIELNE DACHY</p> <p>INWESTOR:</p> <p>UZDROWISKO KRYNICA-ŻEGIESTÓW S. A. UL.NOWOTARSKIEGO 9/4, 33-380 KRYNICA - ZDRÓJ</p>																						
4							<p>BIURO PROJEKTÓW:</p> <p>KB - PROJEKTY KONSTRUKCYJNE Spółka z o.o. ul. Łokietka 8C/70 30-010 Kraków tel: +48 12 4310449 e-mail: wieslaw.bereza@oepk.pl</p>																						
5							<p>PROJEKTANT:</p> <p>DR INŻ. STANISŁAW KARCZMARCZYK UPR. NR EWID. 224/69</p> <p>DR INŻ. WIESŁAW BEREZA UPR. NR EWID. 146/2001</p>																						
6							<p>WSPÓŁPRACA:</p> <p>INŻ. PAWEŁ STĘŻOWSKI</p>																						
							<p>TYTUŁ RYSUNKU:</p> <p>INWENTARYZACJA RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ W POZIOMIE TRAMÓW CZĘŚĆ A</p>																						
							<table><tr><td colspan="2">BRANŻA</td><td colspan="3">FAZA</td></tr><tr><td colspan="2">ARCHITEKTURA</td><td colspan="3">PROJEKT WYKONAWCZY</td></tr><tr><td>DATA</td><td>SKALA</td><td>OPRAC.</td><td>REWIZJA</td><td>NR RYS.</td></tr><tr><td>12.2020</td><td>1:100</td><td>PS</td><td>-</td><td>KW-01-A</td></tr></table>			BRANŻA		FAZA			ARCHITEKTURA		PROJEKT WYKONAWCZY			DATA	SKALA	OPRAC.	REWIZJA	NR RYS.	12.2020	1:100	PS	-	KW-01-A
BRANŻA		FAZA																											
ARCHITEKTURA		PROJEKT WYKONAWCZY																											
DATA	SKALA	OPRAC.	REWIZJA	NR RYS.																									
12.2020	1:100	PS	-	KW-01-A																									
							<p>Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 roku. Powielanie, zwielokrotnienie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzenie do obrotu, udostępnianie osobom trzecim, a także opracowanie w formie projektu wykonawczego bez zgody autora jest wzbronione.</p>																						
	A	B	C	D	E	F	G	H																					