



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWYCH			
NR	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Powierzchnia użytkowa m²
01	Inhalatorium	Płyty granitowe	66,34
02	Część otwarta	Płyty granitowe	140,32
RAZEM			206,66

UWAGI:
Nawiązując do okładzin Domu Zdrojowego na cokół oraz kształtki okapowe zastosować rodzimy gatunek piaskowca ("Mucharz"), w kolorze popielatym. Na nawierzchnię oraz cokołki zastosować strzegowski granit płomieniowany układany na mrozoodpornym kleju elastycznym. Nieckę fontanny obłożyć polerowanymi płytami granitowymi Imperial white. Ściany boczne fontanny obłożyć płytami granitowymi Imperial white o powierzchni łamanej. Ścianę wodną wykonać z nieregularnych bloków granitowych Imperial white o powierzchni łamanej. Fasadę szklaną wykonać ze szkła o klasie P4. Współczynnik przenikania ciepła dla szkła powinien wynosić 1,4 W/(m²·K), natomiast dla fasady szklanej powinien być mniejszy niż 1,8 W/(m²·K). Fasadę szklaną wykonać stosując rozwiązania systemowe jednego producenta.

Temat opracowania zamierzonego, adres obiektu budowlanego: Budowa inhalatorium zasilanego wodami solankowymi w Parku Zdrojowym		Tytuł rysunku: Rzut przyziemia		Nr rys.: A-7z
Jastrzębie-Zdrój, ul. Witczaka, dz. nr 978/14		Podpis:		Skala:
mgr inż. D. Figura - upr. konstr.-bud. nr SLK/0845/PWOK/05				1:50
mgr inż. arch. J. Fojcik - upr. arch. nr 42/04/SLOKK/II				
mgr inż. arch. A. Osizło - upr. arch. nr 10/03/SLOKK				Data:
mgr inż. arch. A. Osizło - upr. arch. nr 10/03/SLOKK				04 2015
mgr inż. Krzysztof Kotas				