



a: do 8m wysokości > 5cm
do 15m wysokości > 10cm
pow. 15m wysokości > 15cm

UWAGA !

PRZYJĘTY W PROJEKcie SYSTEM DOCIEPLEŃ WYZNACZA STANDARD MATERIAŁÓW I ROZWIĄZAŃ TECHNOLOGICZNYCH. DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIE MATERIAŁÓW INNYCH PRODUCENTÓW POD WARUNKIEM ZACHOWANIA PEŁNEGO SYSTEMU POSIADAJĄCEGO WYMAGANE APROBATY, CERTYFIKATY I ATESTY. PRZYJĘTY SYSTEM I MATERIAŁY NIE MOGĄ PARAMETRAMI TECHNICZNYMI I UŻYTKOWYMI ODBIEGAĆ OD PRZYJĘTYCH W PROJEKcie I MUSZĄ STANOWIĆ KOMPATYBILNY SYSTEM JEDNEGO PRODUCENTA.

PROJEKT TERMOMODERNIZACJI HALI SPORTOWEJ W RAMACH ZADANIA "Kompleksowa modernizacja służąca poprawie efektywności energetycznej budynku Hali Sportowej przy Placu Żeromskiego 5A w Strzelcach Opolskich w ramach inwestycji wynikających z Lokalnych Planów Rewitalizacji"					
OBIEKT:	BUDYNEK HALI SPORTOWEJ, KATEGORIA XV				
ADRES:	STRZELCE OPOLSKIE, PLAC ŻEROMSKIEGO 5A, DZ.NR 1889, 1888, k.m. 8, j. ewid. Strzelce Opolskie, obręb Strzelce Opolskie				
INWESTOR:	GMINA STRZELCE OPOLSKIE, PLAC MYŚLIWCA 1, 47-100 STRZELCE OPOLSKIE				
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. ZOFIA ADAMCZYK-KOZOŁUP	NR UPR.	04/OPOKK/2006	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY:		NR UPR.		PODPIS:	
SZCZEGÓŁ OBRÓBKİ ATYKI		SKALA:	1:25	NR RYS.:	15
				DATA OPRA.:	05.2021



PRACOWNIA ARCHITEKTURY

NIP 756 18 14 028 605279762 zoa.arch@gmail.com
47-100 STRZELCE OP. UL.KUPIECKA 3