



material	color
Ply, mineralo - active (tylko surowe) / wertykalny / białe / kolor: białe, Ply, mineralo - active (tylko surowe) / grubość: 12 mm, poziomo / panele sztywne / wozak / biały / szary / paszczęz / Ply, wertykalny / biały / 5100 mm - ply mineralo - aktywność / sztywne / 2 ply, Całość: montowana na systemie profil aluminiowych wg wytycznego dostawcy / ply	BIALY (GLACIER WHITE)

E2	kolor	Płyta mineralna - sztywna (typ szkieł szarych), jednokolorowa (Ciebia White), Płyta mineralna - sztywna (typ szkieł szarych), granulacja 12 mm, poszczególnie pocięte i wyzłazane materiały występujące w systemie profilu aluminiowego
	materiał	BIAŁY (GLACIER WHITE)

material	Zestaw składany z wielokrotnymi zbiekami i cienkostrukturalnymi ogniwami fotowoltaicznymi, kolor neutralny.
kolor	Szko neutralne, transmisja światła 62%, całkowita przepuszczalność energii słonecznej 34%, izolacyjność cieplna Uw - 1,0 (W/m <sup>2</sup> K).
	NEUTRALNY

<b>material</b>	Zestaw składany z wertykalnymi żyłkami, kolor neutralny. Szko neutralna, przepuszczając światła 62%, całkowita przepuszczalność energii słonecznej 34%, Izolacyjność cieplna Uw - 1,0 (W/m <sup>2</sup> K).
<b>kolor</b>	NEUTRALNY

material	Brama segmentowa, wykończenie zewnętrzne materiału typu solid surface w kolorze białym (Starline White).
kolor	

material	bedon architektury biely
kolor	BIALY

STANISŁAW KARPIEŁ	USŁUGI ARCHITEKTONICZNE	ul. Droga do Damieła 3, 34-500 Zakopane
INWESTOR	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków	
LOKALIZACJA	al. Jana Pawła II 37, dr. ew. nr 21/169, 21/245, obr. 6 Nowa Huta, Kraków	
INWESTYCJA	BUDOWA CENTRA PRĄTOWO-CIĄGOWO-ALUMINIOWO-NOBOCZESNYCH TECHNOLOGII ENERGETYCZNYCH - BUDINIEK NR 2 PRZEZ WNIEMIELIENIĘ INSTALACJI ELEKTROCIĄGOWYCH, KUCHNI, KUCHNI WYKŁADKOWYCH I KUCHNI WYKŁADKOWYCH KANALIZACJI, WENTYLACJI KLIMATYZACJI ORAZ INFRASTRUKTURA ZEWNĘTRZNA	
FAZA	P. WYKONAWCZY	BRANŻA
AUTOR	ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Tylus Stopa	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Stanisław Karpiel	upr. bud. nr 425/162
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. Bartłomiej Bednarczyk	upr. bud. nr MPJOJA/014/2009
TEMAT PRACY	mgr inż. arch. Jacek Jarczybek	
TYTUŁ	ELEWACJA POŁUDNIOWA	
NR RYS.	NR RYS.	A02.1