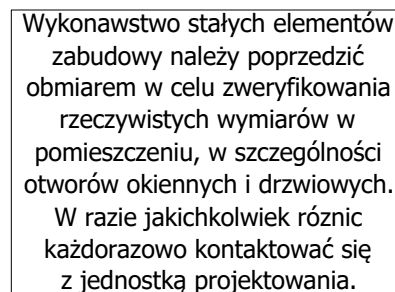


B



Płyty stanowiące zabudowę sali oraz wykończenie powierzchni drzwi z drewna bukowego - lite, klasa AA. Wilgotność drewna: 8-10%, Wykończenie surowej powierzchni: ziarno 60 - 180, Klejenie: EN 204 D3 Regularny rysunek drewna- **niedopuszczalne jest stosowanie płyt łączonych na mikrowczepty**. Wykończenie: płyty bejcowane- kolor do uzgodnienia w trybie nadzoru autorskiego.

Przyjęte rozwiązania wykonawcze oraz kolorystykę wszystkich elementów należy ostatecznie uzgodnić z Projektantem branży architektonicznej.

UWAGA: na etapie wykonawstwa należy dostosować wymiar belek stanowiących podkonstrukcję zabudowy w miejscu odsunięcia od ściany istniejącej tak aby uzyskać jedną płaszczyznę zabudowy (bez uskoków i krzywizn).

Należy zapewnić wymagane przepisami odległości, szerokości przejść, powierzchnie manewrowe etc.

Stosować amortyzatory meblowe dla otwieranych skrzydeł

55
ARCHITEKCI

55ARCHITEKCI
ul. Krótka 8 34-600 Iłimanowa

5architekci@gmail.com | 608 808 255

NAZWA:	Remont Sali Obrad Powiatu Nowosądeckiego wraz z wymianą stolarki okiennej i balkonowej, oraz instalacjami; klimatyzacji, elektryczną.	NR RYSUNKU: A_10	
LOKALIZACJA:	ul. Jagiellońska 33, 33-300 Nowy Sącz		
INWESTOR:	Powiat Nowosądecki		
PROJEKT:	WYKONAWCZY		Data:
RYСУNEK:	WIDOK ŚCIANY A-B		październik 2020
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Wojciech Świątek nr upr. 146/SWOKK/2012		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Anna Szewczyk - Świątek nr upr. MPOIA/017/2012		
ZESPÓŁ:	mgr inż. arch. Wojciech Świątek mgr inż. arch. Magdalena Caban	mgr inż. arch. Anna Szewczyk-Świątek 1:20	