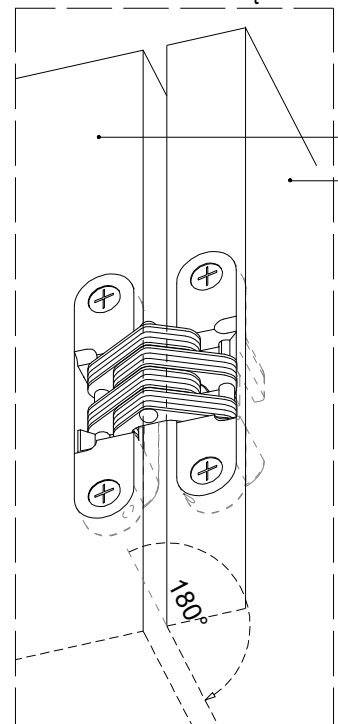
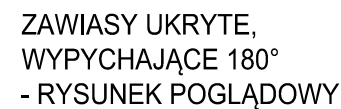


RYSUNEK SZCZEGÓŁOWY ZABUDOWY W MIEJSCU OTWORU BALKONOWEGO



szczebelki 2x2 cm z drewna litego, rozstaw co 4 cm (2cm drewno, 2 cm pustka)
belka drewniana 3x6 cm

parapet 129

16

Należy przewidzieć możliwość szybkiego demontażu (dostęp do grzejnika)

Panel nad grzejnikiem: blacha stalowa, ocynkowana gr 1,5mm, perforowana, prześwit: 54 %, otwór $\varnothing 10\text{mm}$, rozstaw pomiędzy osiami oczek 13mm, perforacja: Rv - okrągłe układ mijany. Blacha malowana proszkowo na kolor RAL 9001.
Panel wymiarami dostosowany do szerokości otworu okiennego.

Stosować amortyzatory meblowe dla otwieranych skrzydeł

Listwa maskująca pomiędzy otwieranymi skrzydłami powinna być mocowana do lewego skrzydła i zachodzić od strony okna na skrzydło prawe.

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

Płyty stanowiące zabudowę sali oraz wykończenie powierzchni drzwi z drewna dębowego - 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 mikrowczepy**. Wykończenie: płyty bejcowane- kolor do uzgodnienie w trybie
 nadzoru autorskiego.

55
ARCHITEKCI

55ARCHITEKCI
ul. Krótka 8 34-600 Iłmianowa

5sarchulski@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_20
	LOKALIZACJA:	ul. Jagiellońska 33, 33-300 Nowy Sącz	
	INWESTOR:	Powiat Nowosądecki	
	PROJEKT:	WYKONAWCZY	Data:
	RYSUNEK:	RYS. ZABUDOWY W MIEJSCU OTWORU OKIENNEGO/BALKONOWEGO	październik 2020
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Wojciech Świątek nr upr. 146/SWOKK/2012	Skala: 1:20
	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Anna Szewczyk - Świątek nr upr. MPOIA/017/2012	
	ZESPÓŁ:	mgr inż. arch. Wojciech Świątek mgr inż. arch. Magdalena Caban	