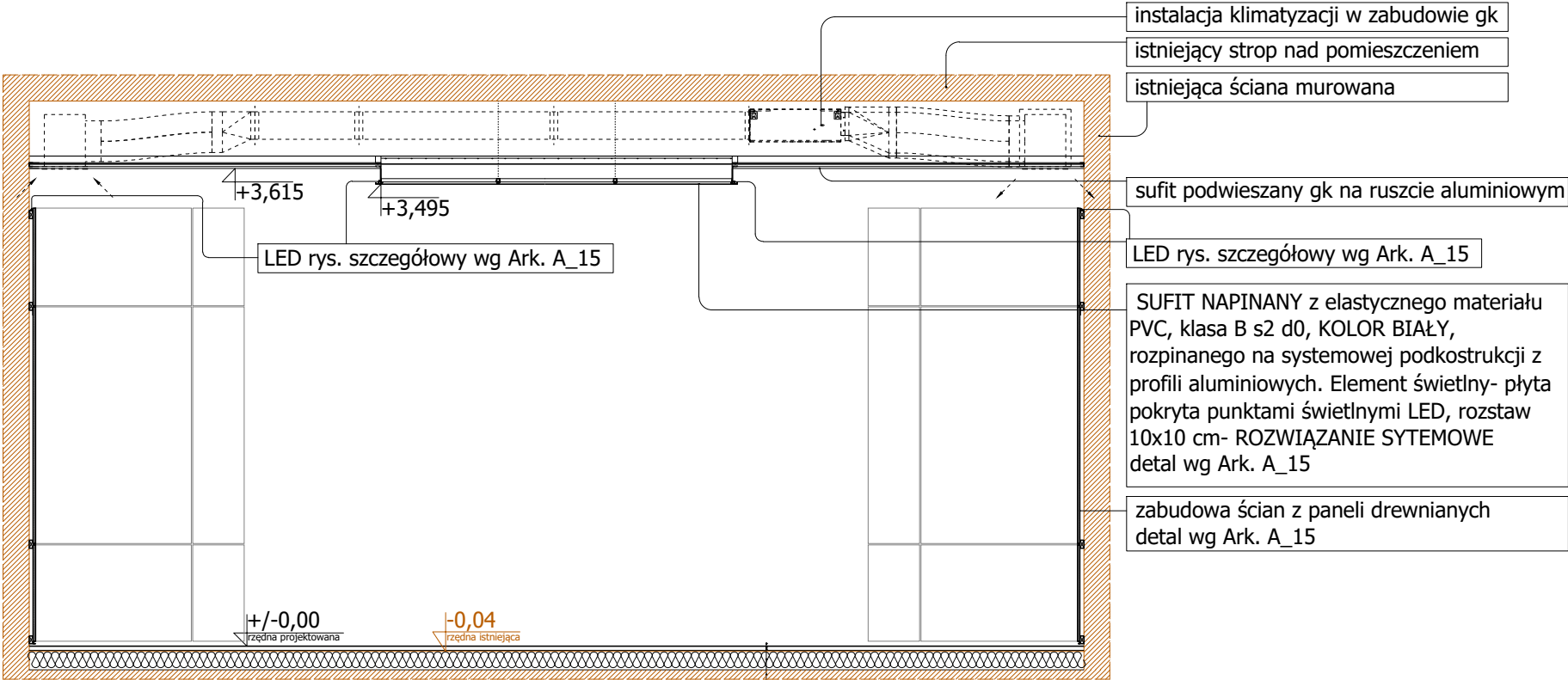
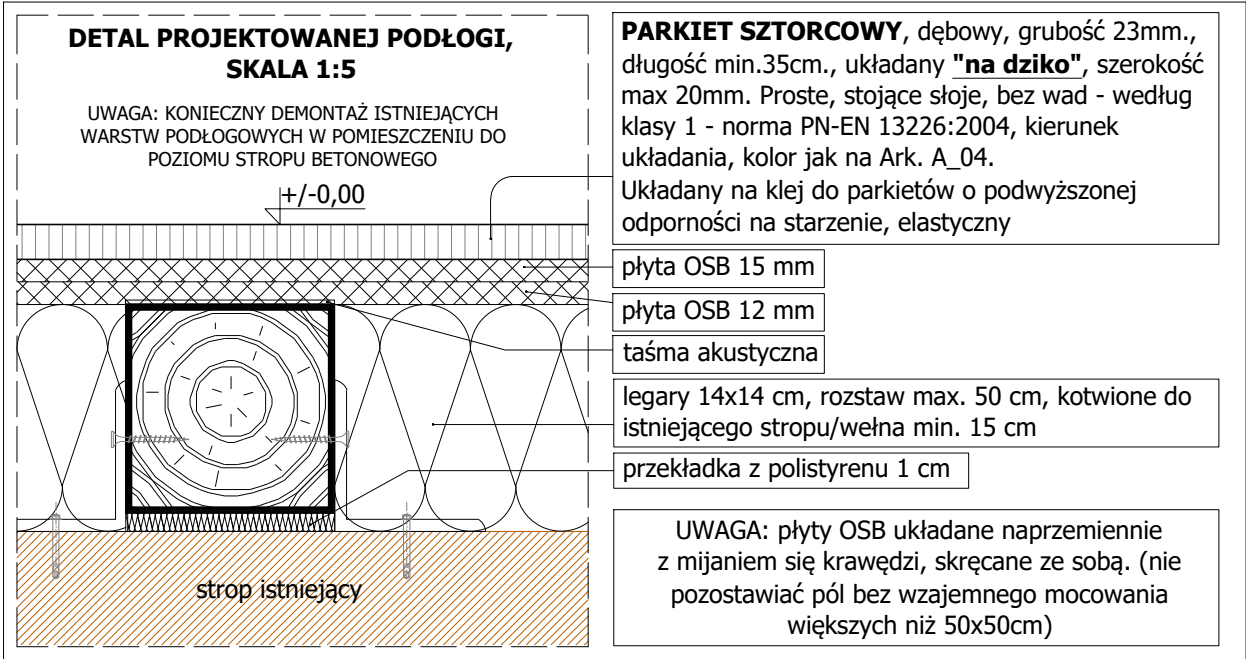


PRZEKRÓJ 2-2



parkiet sztorcowy 23 mm
OSB 15 mm
OSB 12 mm
legary 14x14 cm/wełna min. 15 cm
strop istniejący



Sufity wg Ark. A\_09

Nowoprojektowaną podłogę w sali należy wypoziomować, w przypadku różnic wobec założeń dokumentacji projektowej, kontaktować się z Jednostką Projektowania.

Projektowany poziom podłogi w pomieszczeniu +4 cm względem podłogi istniejącej.

UWAGA: Demontaż istniejących warstw podłogowych w pomieszczeniu do poziomu stropu betonowego. Projektowana podłoga wg detalu.

Wszystkie przewody instalacji klimatyzacyjnej prowadzone w przestrzeni zabudowy gk. Elementy widoczne np. klapy rewizyjne w kolorze identycznym jak sąsiadujące elementy (sufity, ściany)

Kolorystykę wszystkich elementów należy ostatecznie uzgodnić z Projektantem branży architektonicznej.

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

- przegrody budowlane istniejące
- przegrody budowlane istniejące- do wyburzenia
- przegrody budowlane/zabudowa- projektowane

UWAGI: Wszystkie wymiary sprawdzić na etapie wykonawstwa, w razie różnic każdorazowo kontaktować się z jednostką projektowania. Elementy instalacji przyjąć wg. projektu branż sanitarnej i elektrycznej. Wszystkie rysunki rozpatrywać łącznie z opisem/ /rysunkami branżowymi.

55

ARCHITEKCI

55ARCHITEKCI ul.Krośka 8 34-600 Iłanowa 55architekci@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_03
	LOKALIZACJA:	ul. Jagiellońska 33, 33-300 Nowy Sącz	
	INWESTOR:	Powiat Nowosądecki	
	PROJEKT:	WYKONAWCZY	Data:
	RYSUNEK:	PRZEKRÓJ 2-2	październik 2020
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Wojciech Świątek nr upr. 146/SWOKK/2012	Skala:
	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Anna Szewczyk - Świątek nr upr. MPOIA/017/2012	1:50
	ZESPÓŁ:	mgr inż. arch. Wojciech Świątek mgr inż. arch. Anna Szewczyk-Świątek mgr inż. arch. Magdalena Caban	