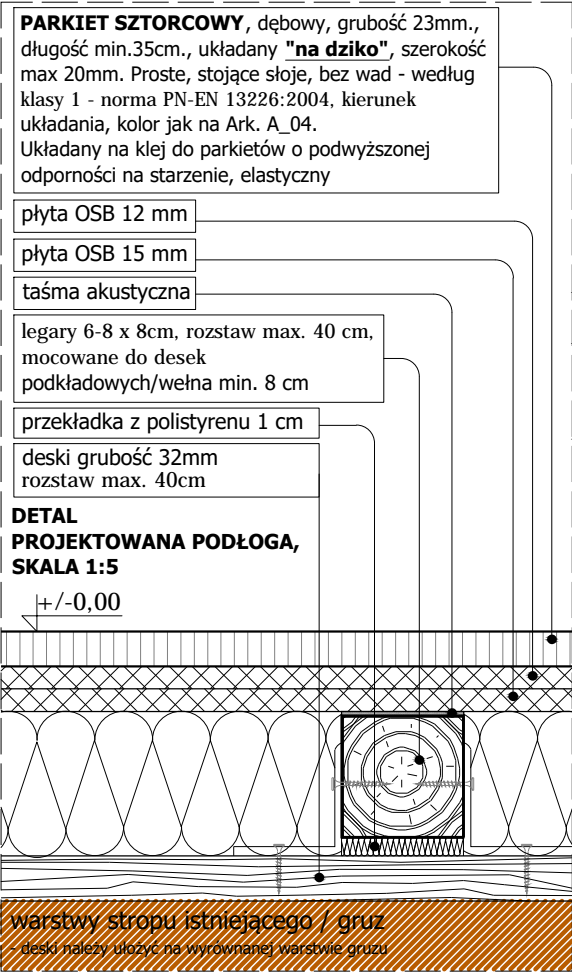
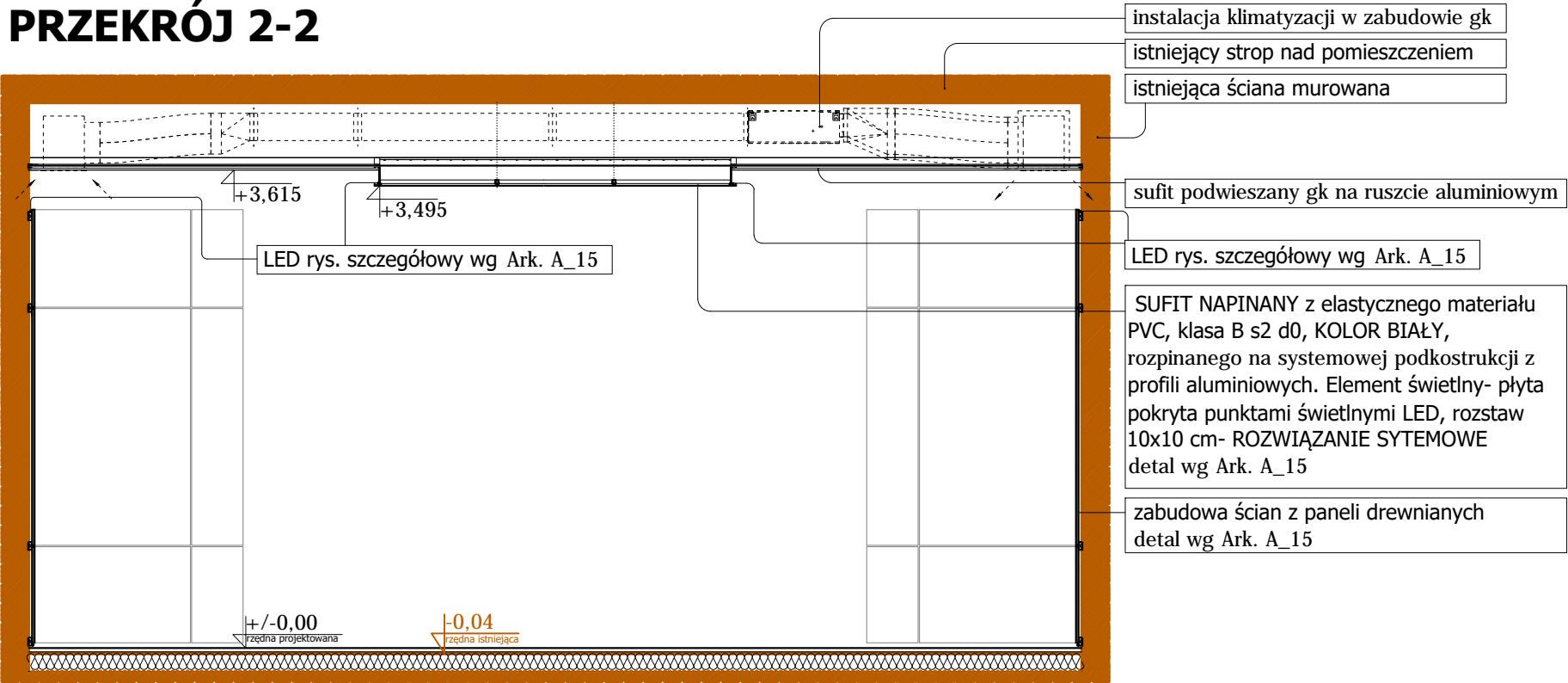


PRZEKRÓJ 2-2



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

Gruz należy pozostawić w ilości niezbędnej dla równomiernego ułożenia desek, nadmiar pomiędzy rytmem desek / legarów należy usunąć.
Warstwy podłogi wykonać w zgodzie z zapisami ekspertyzy stanu technicznego oraz w uzgodnieniu z Projektantem i Inwestorem.
UWAGA: płyty OSB układane naprzemiennie z mijaniem się krawędzi, skręcane ze sobą. (nie pozostawiać pól bez wzajemnego mocowania większych niż 50x50cm)

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, podłogi)
Kolorystykę wszystkich elementów należy ostatecznie uzgodnić z Projektantem branży architektonicznej.
Należy zapewnić wymagane przepisami odległości, szerokości przejść, powierzchnie manewrowe etc.

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. Krótką 8 34-600 Iłanowa 55architekci@gmail.com 608 808 265	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	Data: październik 2020
		PROJEKT:	WYKONAWCZY	
		RYSunEK:	PRZEKRÓJ 2-2	Skala: 1:50
		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. Anna Szewczyk-Świątek mgr inż. arch. Magdalena Caban	