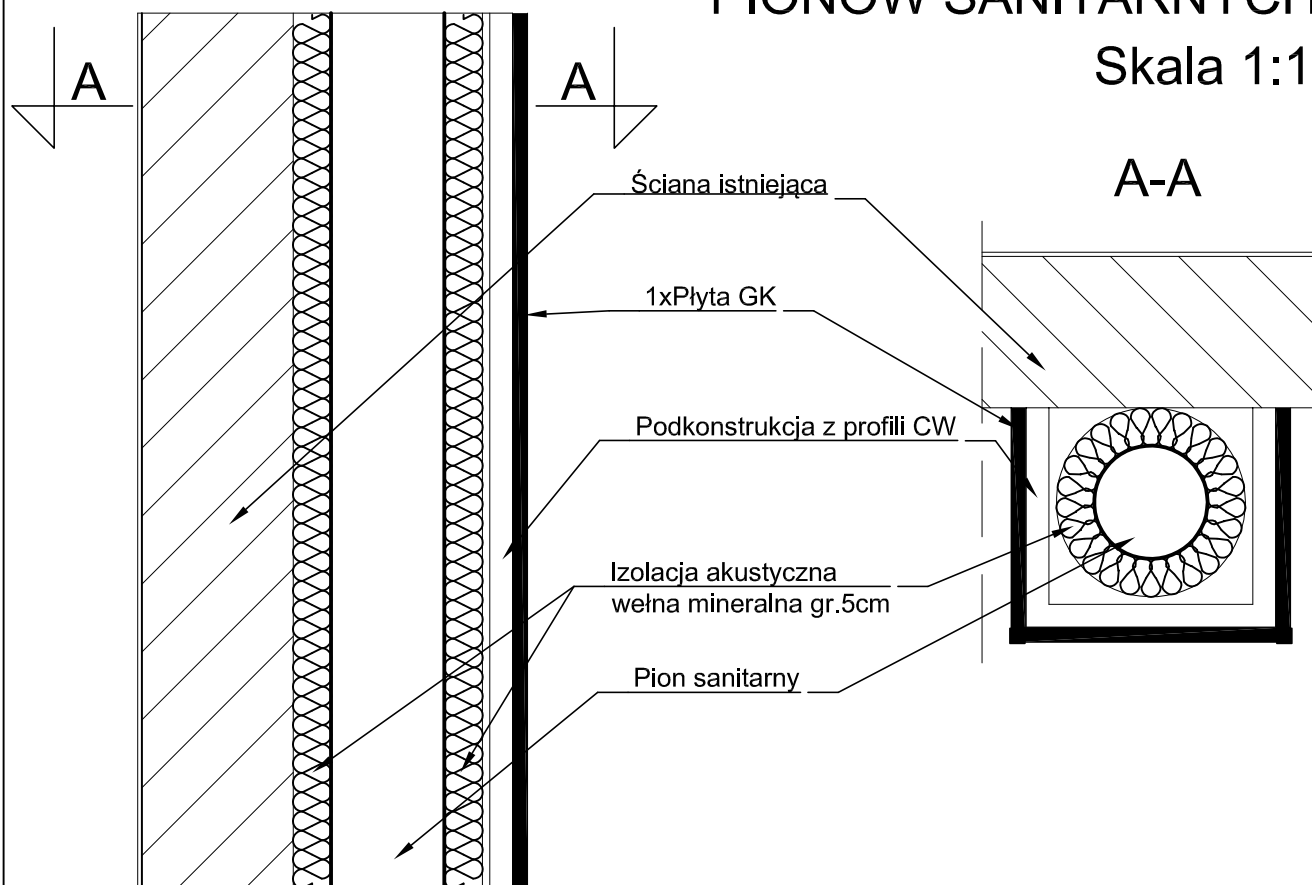


DETAL OBUDOWY PIONÓW SANITARNYCH

Skala 1:10



UWAGI:

1. Wszystkie użyte materiały muszą posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty dopuszczenia do stosowania na rynku polskim od odpowiednich instytucji - zgodnie z obowiązującymi przepisami
2. Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi
3. Wymiary obudowy dostosować do pionu, utrzymując ok 1-2cm odstępu pomiędzy obudową a izolacją akustyczną.
4. Poziom $\pm 0,00$ - poziom wykończonej posadzki parteru.
5. Ściany nośne murowane.
6. Schody wew. konstrukcji żelbetowej.
7. Wszystkie różnice projektowe ze stanem istniejącym należy konsultować z projektantem.
8. W celu uzyskania ostatecznej decyzji dotyczącej kolorystyki elementów wykończenia należy przedstawić inwestorowi próbki materiałów.
9. Naroża wykończyć poprzez przykręcenie kątowników aluminiowych o wym. 20x20mm.

Temat:				
PRZEBUDOWA I REMONT POMIESZCZEŃ W PIWNICY I NA PARTERZE BUDYNKU "C" AKADEMII MORSKIEJ				
Inwestor:			Stadium:	
AKADEMIA MORSKA UL. MORSKA 81-87, 81-225 GDYNIA			Projekt Wykonawczy	
Jednostka projektowa:			Branża:	
ZP-EKOPROJEKT Zbigniew Proskura ul. Władysławowska 41, 84-120 Chłapowo			ARCHITEKTONICZNA	
Tytuł rysunku:			Skala:	Nr rewizji: Nr rysunku:
DETAL OBUDOWY PIONÓW SANITARNYCH			1:10	00 A-08
FUNKCJA	IMIĘ NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Projektant	mgr inż. arch. Łukasz Ochociński	481/P00KK/2012	architektoniczna	
Opracował/a	mgr inż. Jakub Zarach			
Sprawdzający				
Data:	MARZEC 2017	Kopiowanie, przetwarzanie oraz udostępnianie osobom trzecim jedynie za pisemną zgodą opracowujących		