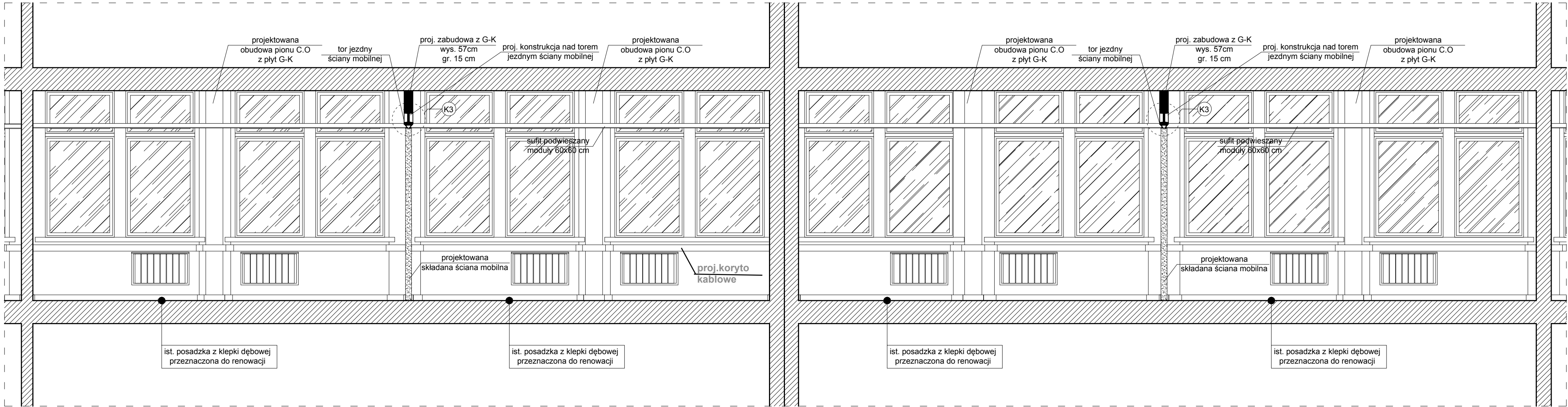
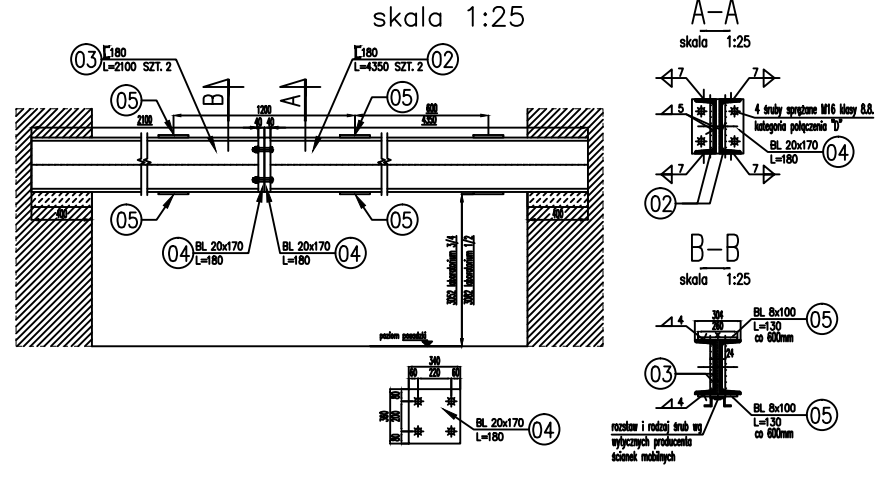


PRZEKRÓJ B-B STAN
PROJEKTOWANY



Detal K3
Konstrukcja nad torem jezdny ścianek mobilnych
skala 1:25



UWAGA:
1. Wymiary sprawdzić w naturze.
2. Sprawdzić zgodność rysunków branżowych.
3. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
- warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano -
montażowych (wg Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki
Morskiej oraz Instytutu Techniki Budowlanej);
- normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.);
- instrukcje, świadectwa dopuszczenia, wytyczne, atesty Instytutu
Techniki Budowlanej;
- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne produktów i dostawców
materiałów budowlano - instalacyjnych;
- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i
wykonywanych robót.

Rysunki architektury są nadrzędne w stosunku do innych branż

Jednostka projektowa	VGR- Violetta Piękoś-Kwiecińska 04-228 Warszawa, ul. Tytoniowa 24/38	
Inwestor	POLITECHNIKA WARSZAWSKA - WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA Warszawa, ul. Narbutta 85	
Temat:	REMONT SAL KOMPUTEROWYCH NA KONDYGNACJI I PIĘTRA	
Adres bud.:	Warszawa, ul. Narbutta 85	
Faza proj.:	PROJEKT BUDOWLANY	
Branża:	ARCHITEKTONICZNA	ARCH.
projektant:	mgr inż. arch.Violetta Piękoś-Kwiecińska Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr upr. 356/92	Podpis:
sprawdzający:	mgr inż. arch.Jolanta Sołtan Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr upr. WA-369/90	Podpis:
opracowanie:	inż. Arkadiusz Król	Podpis:
Tytuł rys.:	Przekrój B-B - stan projektowany	
Nr rys.:	A.03	SKALA:
Data:	wrzesień, 2019 r.	1:50