

OZNACZENIA:

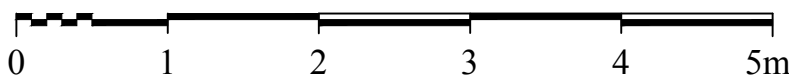
- ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA BUDYNKU
- WENTYLACJA Z RUR SPIRO
- PRZEWODY WENTYLACYJNE MUROWANE Z BLOCZKÓW
- ŻELBET
- ŚCIANY I ZAMUROWANIA CEGŁA CERAMICZNA KL.100
- REKONSTRUKCJE W ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH Z LICÓWKI 150
- WŁOTY WENTYLACJI WYWEWNEJ GRANITACYJNEJ I WSPOMAGANEJ MECHANICZNE
- ŚCIANY I OBLUDOWY GK NA RUSZCIE STALOWYM
- PRZEWODY Z RUR SPIRO/WŁOT POD STROPEM
- SUFITY PODWIESZANE (BEZ OZNACZEŃ - GK/GKF/GKI 12,5/2x12,5mm)
- OBLUDOWA KOMINA KONSTR. DREWNIANA, OSŁ3 23MM, OKŁADZINA BLACHA CYNK-TYTAN 0,5MM NA RĄBEK
- PRZEWODY SPIRO OCIEPŁONE WEŁNĄ MINERALNĄ ALUMINIZOWANĄ GR 5CM
- hydrant 25




± 0,00 = 31,15m npm

RZUT PIWNIC

skala 1:50



	ConstantQ Piotr Nowiński ul. Jana Kamrowskiego 7B/2 81-603 Gdynia	Kwiecień 2021	
		Projekt Wykonawczy	
Instalacja Audio - Video w Sali Wielofunkcyjnej Akademii Pomorskiej w Słupsku przy ulicy Kozielskiego 7		Numer rysunku: AV-R02	
Rzut piwnic - rozmieszczenie urządzeń AV			
Rysował:	Piotr Nowiński	Skala:	Format:
Sprawił:	Konrad Lepiarz	1:50	A1