



LEGENDA:

	Istniejące ściany	
	Izolacja termiczna - wełna mineralna	
	pomieszczenie nie objęte malowaniem ścian	
	symbol istniejące okna, wymiary	wysokość szerokość
	symbol istniejące drzwi, wymiary	wysokość szerokość
	Rzędna wysokości pomieszczenia	
	Rzędna wykonania posadzki	
	istniejące gniazdo elektryczne	
	istniejący wyłącznik 1-bieg podtynkowy	
	istniejąca kratka kanalu wentylacji grawitacyjnej	
	istniejąca oprawa - wymiana źródła światła na led	

Wynypada pzt przypisaniem do robót zbudowanych jest do architektury budowlanej, a nie architektury branżowej.

Wszystkie wyniki podawane są w centymetrach, nie wio brzo bierze pod uwagę, że w rzeczywistości nie ma dokładnych pomiarów i nie należy oczekiwać idealnej precyzji. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek wyniku lub różnicy zjawianej między projektem a rzeczywistością, należy niezwłocznie powiadomić i przekazać te informacje do biura projektowego.

Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z szczególną ostrożnością, szczególnie w odniesieniu do instalacji. W IV swersach nie określono dokumentacji budowlanej.

Prace budowlane i instalacyjne powinny odpowiadać bieżącym i przyszłym warunkom technicznym.

Wszystkie prace i usługi wykonania i instalacji robotów budowlano-instalacyjnych

(wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej), w tym: Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PKN), instrukcje, wytyczne, świadectwa doposażenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej).

Wszystkie prace i usługi techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych, przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonania, instrukcje i wytyczne, świadectwa doposażenia i atesty.

Projekt chroniony prawem autorskim.

Omawianie zmian wszystkich pomieszczeń poza oznaczonymi zmianami źródła energii na sal pod oznaczonymi zmianami konstrukcyjnymi i zmianami w innych pomieszczeniach.

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH PRZEGRÓD:	
Pz1	<ul style="list-style-type: none"> • gres 1,5cm • izolacja z dwukomponentowej elastycznej zaprawy uszczelniającej np. Oxal Ds-flex – gr. 2,5mm • warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej 3cm • folia PE • izolacja termiczna z płyt styropianowych dachowych (przyj. grubość istniejącej warstwy termoizolacyjnej) • folia PE • izolacja przeciwwilgociowa dwukomponentowa bitumiczna-kauuczukowa np. Nafuflex 2K: gr. 3mm • istniejący stop • tynk wapienno-piaskowy (opcjonalnie gipsowy) 1,5cm
	Taras na stropodachu

[illegible]