



BRANŻA: ARCHITEKTURA	
----------------------	--

FAZA: REMONT	
--------------	--

TEMAT: 60-303 Poznań, ul. Olszynka 9/6, 601 862 875	
---	--

OPRACOWANIA: BUDYNEK USŁUGOWO - BIUROWO - SOCIALNY	Zespół projektowy: mgr inż. arch. Anna Śnińska nr upr. WP-01A/OKK/UpB/19/2010
--	---

LOKALIZACJA: ul. Łąkowa 3, 62-070 Dopiewo	
---	--

INWESTOR: Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. ul. Wyzwolenia 15, 62-070 Dopiewo	
--	--

TEMAT RYSUNKU: ELEWACJE	DATA: 12.2023	SKALA: 1:100	NR RYS.: A-04
-------------------------	---------------	--------------	---------------

- UWAGI:
1. Projekt w rozpatrywać łącznie z projektem budowlanym konstrukcyjnym, projektami branżowymi i opisem technicznym. W przypadku zauważenia niezgodności należy kontaktować się z jednostką projektową.
  2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. W razie stwierdzenia niezgodności z dokumentacją projektową, należy poinformować głównego projektanta.
  3. Wymiary porępek oraz otworów okiennych i drzwiowych podano od posadzki w stanie wykończonym.
  4. Wymiarowanie w stanie surowym bez uwzględnienia grubości tynków. Powierzchnie liczone w stanie wykończonym z uwzględnieniem tynków wewnętrznych. Powierzchnia użytkowa liczona według normy ISO–PN–ISO 9836:1997 (Powierzchnia użytkowa to suma powierzchni wszystkich pomieszczeń w stanie wykończonym, gdzie powierzchnię o wysokości pomiędzy 1,40m, a 2,20m w świetle pomieszczeń liczy się jako podowę.)
  5. Na listach wymiarowych podano wymiary otworów okiennych. Przed zamówieniem stolarki należy sprawdzić wymiary otworów w stanie surowym na budowie.
  6. Wymiary posadzki bez zmian. Przyjęty wartość należy skorygować w oparciu o zlecenia producenta wkładu kornikowego oraz kotła gazowego.
  9. Poziom posadzki nie określonych dokumentacją obowiązuje.
  10. W sprawach nie określonych dokumentacją i odbioru robót budowlano – montażowych,
  - .normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego,
  - .instrukcję, wytyczne, świadectwa dopuszczenia,
  - .warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych.