



- UWAGI:
1. Rysunek należy rozpatrywać równolegle z opisem technicznym;
 2. W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
 - Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne",
 - ustawy i rozporządzenia;
 - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);
 - obowiązujące Normy (wg P.K.N.);
 - instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;
 3. Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;
 4. WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ PRODUCENTA Z UŻYCIEM SYSTEMOWYCH AKCESORIÓW, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ;
 5. INWENTARYZACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W ZAKRESIE NIEZBĘDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH;

- LEGENDA:
- NCS S0502N-R70B
 - PŁYTKA KLINKIEROWA ELEWACYJNA (PIASKOWA)

Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.
ul. Klemensa Janickiego 20B, 60-542 Poznań

projekt:	Docieplenie budynku nr 302 na Torze Regatowym Malta w Poznaniu wraz z pracami towarzyszącymi w ramach zadania: "Termomodernizacja budynku nr 302 oraz nr 408 na Torze Regatowym Malta w Poznaniu"		
obiekt:	Biuro obsługi imprez, Budynek nr 302		
inwestor:	Miasto Poznań, POŚIR, Samorządowy zakład budżetowy z siedzibą w Poznaniu, ul. Chwiałkowskiego 34, 61-553 Poznań		
data:	07.2017		
imie i nazwisko:	mgr inż. arch. Katarzyna Gauden		
projektant:	WP-01A/OKK/Up8/28/2011 w spec. architektonicznej		
sprawdzający:	mgr inż. arch. Mariusz Sawicki		
tytuł rysunku:	PROJEKT - ELEWACJA PÓŁNOCNA		
skala:	1:100		
część rys.:	branża:	format arkusza:	numer rysunku:
1/1	Architektura	PBW	1020x297
A6			str.