



UWAGI:
1. Rysunek należy rozpatrywać równolegle z opisem technicznym i projektami branżowymi;
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;

- NCS S 0500 - N
- NCS S 1005 - Y50R
- NCS S 0505 - Y50R
- NCS S 2000 - N
- Pomieszczenia poza zakresem
- Ostona grzejnikowa pełna z płyty MDF gr. 12 mm w kolorze popielatym
- Cokół z płytek gresowych w kolorze beżowym
- elementy stalowe - RAL 9006

Inwestprojekt Poznań Sp. z o.o.
ul. Klemensa Janickiego 20b, 60-542 Poznań

temat:	Remont budynku szkoły podstawowej w miejscowości Strzyżowice przy ul. 1-go Maja 17 dz nr ewid 1583/3		
obiekt:	Szkoła Podstawowa im. Stanisława Polakowskiego w Strzyżowicach		
inwestor:	GMINA PSARY	data:	02.2020
projektant Gł:	mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	podpis:	
tytuł rysunku:		skala:	1:100
część rys.:	1/1	branża:	Architektura
		faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY
		numer rysunku:	K01