



Uwaga: Przed zamówieniem osłon należy wszystkie wymiary sprawdzić z natury. Kolorystyka paneli osłonowych oraz rodzaj perforacji wg preferencji inwestora. Dopuszczalne jest łączenie osłon w bloki osłaniające całą ścianę z grzejnikami z pominięciem części pośrednich elementów bocznych zgodnie ze wskazaniami wybranego producenta osłon. W osłonach należy wykonać otwory dodatkowe - przejścia dla przewodów c.o. - piony i poziomy. Materiał - płyta MDF gr 12 mm, lakierowana lakierem wodnym spełniającym normy BHP - EN-71-3, Materiały i pokrycie osłon - powłoki malarskie muszą spełniać wymagania dla wyposażenia przeznaczonego do stosowania w szkołach. Obudowie podlegają także widoczne poza osłonami przewody c.o. Wskazane jest wykonanie obudów przewodów c.o. w tej samej technologii co osłony na grzejniki.

ap	ARCHITEKTURA PROJEKT - arch. Jurkiewicz Ireneusz 59-300 Lubin, ul. Słowackiego 19/4 tel. 669 645 652, ireneusz.jurkiewicz@gmail.com	DATA 30.06.2020
	TEMAT: PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BOBOLICACH PRZY UL. SZKOLNEJ - WYDZIELENIE POMIESZCZEŃ SANITARNYCH	BRANŻA ARCHITEKTURA
TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAWIENIE OSŁON GRZEJNIKOWYCH		FAZA ARANŻACJA WNETRZ
ADRES: 76-020 BOBOLICE UL. SZKOLNA 1		SKALA 1 : 50
INWESTOR: Gmina Bobolice 76-020 Bobolice, ul. Ratuszowa 1		NR RYS. AW - 3
PROJEKTANT: ARCHITEKTURA MGR INŻ. ARCH. IRENEUSZ JURKIEWICZ	NR UPRAW. 32/07/DOJA	PODPIS