



Stal konstrukcyjna: S355J2

- UWAGI:
- PRZED MONTAŻEM RYGIELI GŁÓWNYCH USUNĄĆ TYNK Z RYGIELI ŻELBETOWYCH.
 - DOKŁADNĄ DŁUGOŚĆ RYGIELI GŁÓWNYCH USTALIĆ PO POMIARACH Z NATURY I PO SKUCIU TYNKU.
 - PRZESTRZEŃ POMIĘDZY ELEMENTAMI STAŁOWYMI A STROPEM I RYGLAMI ŻELBETOWYMI WYPEŁNIĆ ZAPRAWĄ PĘCZNIEJĄCĄ, np CX15.
 - OBŁĄCZENIE STROPU URZĄDZENIEM WYKONAĆ PO ZAKOŃCZENIU PRAC MONTAŻOWYCH I ZWIĄZANIU ZAPRAWY.

OBIEKT		Regionalny Szpital w Kołobrzegu ul. Łopuskiego 31-33, Kołobrzeg dz. nr 52/8 obr. 0011	DATA wrzesień 2019
NAZWA		KONSTRUKCJA WZMOCNIENIA STROPU RADIOLOGIA	SKALA 1:25
PROJEKTANT	mgr inż. Rajmund Pluto-Prądzyski Up: UAN/N/1212/296/86		NR RYSUNKU K/01
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Łukasz Iłkiewicz Up: ZAP/0642/PWOK/07		KONSTR.