



STAL PROFILOWANA S235

emFORMA BIURO PROJEKTOWE		62-513 Krzymów, Brzeźno ul. Świerkowa 16 tel. 0 606 110 786 0 602 608 480	M. W.
OBIEKT :	WIA TA 5m x 7m	Nr rysunku : K-07	
TEMAT :	KŁAD ŚCIANY W OSI C	Skala : 1:25	
INWESTOR :	Gmina Krzymów ul. Kościelna 2, 62-513 Krzymów	Data : 04.2025	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Mikołaj Jaromiłak	Nr uprawnień i spec.:	Podpis :
PROJEKTANT	mgr inż. Radosław Nawrot	WP-QJA/OKK/LUB/7/2007 Architekci i inżynierowie	
PROJEKTANT		WP-E/0217/POCK/07 konstrukcyjno-budowlana	

SŁUPY S-1, S-2 WYKONANE Z DWUTĘOWNIKA IPE-240
SŁUPY S-3, S-4 WYKONANE Z RUR KWADRATOWYCH RK 100x100x4
RYGIE DACHOWE D-1 WYKONANE Z DWUTĘOWNIKA IPE-240
PŁATWIE DACHOWE Z RUR KWADRATOWYCH RK 120x60x3
RYGIE ŚCIENNE Z RUR KWADRATOWYCH RK 100x100x3
STĘŻENIA Z PRĘTA Ø12

KŁAD ŚCIANY W OSI A - ODBICIE LUSTRZANE OSI C