



UWAGA
Rysunek czytać łącznie z rys. Nr K5
Klasa środowiska XC 1
beton C 16/20
f = 10,6 MPa
otulenie c = 20 mm
stal zbrojeniowa A-III
f = 350 MPa
stal strzemion A-0
f = 210 MPa

średnice, długości oraz klasa stali zbrojeniowej wg wykazu stali

TYTUŁ OPRACOWANIA	Remont budynku Ochotniczej Straży Pożarnej (OSP) w Dmosinie	K4 Nr rysunku
ADRES OBIEKTU	95-061 Dmosin, woj. łódzkie	
INWESTOR	Gmina Dmosin 95-061 Dmosin; Dmosin 9	SKALA 1:25
NAZWA RYSUNKU	SCHODY	
OPRACOWAŁ PROJEKTOWAŁ	inż. Wojciech Kraszewski inż. Jerzy Targaszewski upr. bud. nr 72/01/Wł.	lipiec 2011