

RZUT Z GÓRY
SKALA 1:25



- KONSTRUKCJA SPAWANA KLASA WYKONANIA EXC2 wg
PN-EN 1090-2+A1:2012 – Część 2
Poziom jakości połączeń spawanych stalowych "C"
według PN-EN ISO 5817:2014-05

STAL KONSTRUKCYJNA: S235 JR H
STAL KONSTRUKCYJNA BLACHY: S235 J2+N

nr wydania			data
nr wydania	0		data
0		WYDANIE PODSTAWOWE	
ARG PRACOWNIA PROJEKTOWA		ADRES: ul. Kielczowska 155/9, 51-315 Wrocław tel. 691 968 489	
Inwestor: POLITECHNIKA WROCŁAWSKA UL. WYBRZEŻE STANISŁAWA WYSPIAŃSKIEGO 27 50-370 WROCŁAW		Obiekt: DOM STUDENCKI T22 UL. WRÓBLEWSKIEGO 25 51-627 WROCŁAW	
Temat: PRZEBUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH WEJŚCIOWYCH W DS. T-22 PRZY UL. WRÓBLEWSKIEGO 25 WE WROCŁAWIU IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 026401_1.0004.AR_5.39/3			Branża: KONSTRUKCJA
Projektant:	mgr inż. Rafał Gałęzowski	73/DOŚ/10	Podpis:
Opracowała:	inż. Monika Obłokowska		Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Magdalena Kowalczyk	69/DOŚ/14	Podpis:
Skala: 1:25	Temat rysunku: ZADASZENIE POMIEDZY BUDYNKIEM, A PŁYTA ZADASZENIA PŁŻ-0.1. – RZUT Z GÓRY		Nr rysunku: K-20