



TRZEPAK
STAL S235 RURY Ø60x4
spawane na spoiny pachwinowe gr.3mm
BETON B15

	PRACOWNIA PROJEKTOWA B&M UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 89, 77-400 ŻŁOTÓW		nr rys. A-11
	Temat: ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENI MIĘDZY BLOKAMI PRZY UL. KOPERNIKA W ŻŁOTOWIE 77-400 Żłotów, dz. nr . nr 118/10, 115, 165/1, 155/2, 155/5, 153, 155/3, 155/4, 152 , jedn. ewid. Miasto Żłotów, obręb 88-ŻŁOTÓW		Inwestor: Gmina Miasto Żłotów al. Piasta 1, 77-400 Żłotów
data 04.2016r.	Szczegół konstrukcji trzepaku		skala 1:20
projektował konstrukcję: mgr inż. JEDRZEJ KUJAWSKI Upr. Bud. WkP/0049/POOK/06 upr. bud. w spec. konstrukcyjno-budowlanej w zakresie pełnym		projektował architekturę: mgr inż. arch. TADEUSZ TYLKA Upr. Bud. NN-8345/474/81 uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej w zakresie pełnym	