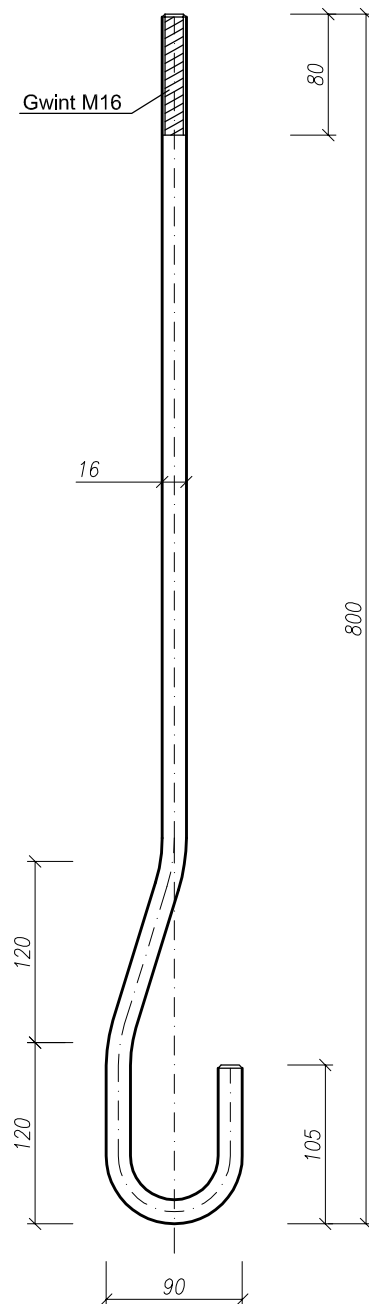


ŚRUBA FAJKOWA TYP "W" M-16

SZT. 72



ŚRUBY M-16 KLASY 5.8
NAKRĘTKI M-16 KLASY 4
MASA ŚRUBY G=1,5 kg
MASA OGÓŁEM G=108 kg

Stal A-I (St3SX)

PROJEKT ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MÓJCZY na dz. ew. nr 1109/5 i 15/1, woj. świętokrzyskie, powiat Kielecki, gmina Daleszyce, miejscowość Mójcza	
INWESTOR Gmina Daleszyce, plac Staszica 9, 26-021 Daleszyce	BRANŻA KONSTRUKCJA
	DATA 01.2012

TYTUŁ RYS. ŚRUBA FAJKOWA M-16		
KIEROWNIK PROJEKTU mgr inż. Adam Rozwadowski upr. 34/78/KI		SKALA 1:5
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Rafał Podstawka upr. IR/INN/600/427/05		
SPRAWDZIŁ dr inż. Kazimierz Sokołowski upr. KL 1/92		NR RYS. K-8
OPRACOWANIE mgr inż. Iwona Preiss mgr inż. Kamil Górski		