



Architectural drawing of a reinforced concrete column and beam. The column is labeled "ŁF1" and has a height of 398 cm. It is reinforced with 4 Ø12 bars (13) and stirrups (14) of Ø6 at 15 cm spacing. The beam is labeled "W2" and has a width of 25 cm. The drawing includes a scale of 1:20 and a section line 1-1. A detail of the stirrup is shown at the bottom left.

Całkowite ilości dla wieńców W2 z uwzględnieniem zachodzących na siebie uskoków pionowych:

- długość: 216,57 m
- objętość: 9,75 m³

BRANŻA, ZAKRES	KONSTRUKCYJNA
----------------	---------------

OBIEKT / OBIEKTY (oznaczenie, nazwa i adres):

1. BUDYNEK WOLNOSTOJĄCY ZESPOŁU GARAŻY
adres: UL. KS. J. POPIELUSZKI, 23-204 KRAŚNIK;

PROJEKTOWAŁ / OPRACOWAŁ, DNIA: 2019-09-10

mgr inż. Krzysztof Michno

mgr inż. Krzysztof Michniło
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr ewidencyjny: LUB/0106/POOK/09

SPRAWDZIŁ, DNIA: 2019-09-10