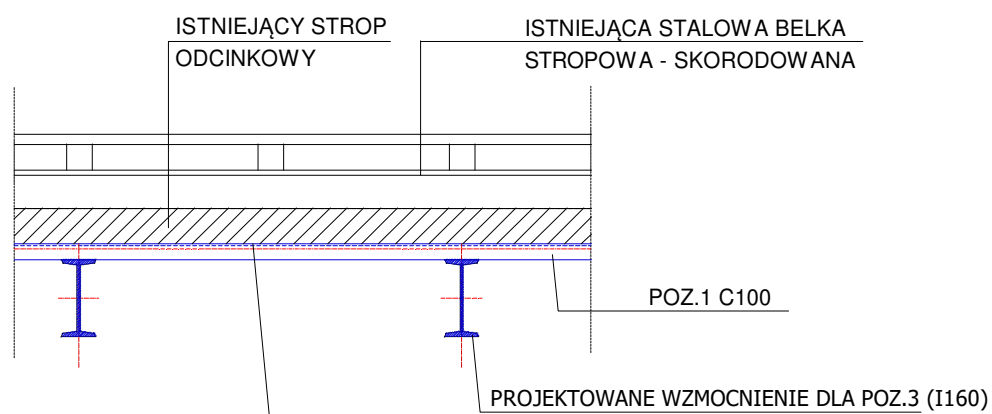


PROJEKTOWANE WZMOCNIENIE DLA POZ.3 (I160)

-ODCIĘCIE STOPKI BELKI STROPOWEJ
-WYPEŁNIENIE WOLNEJ PRZESTRZENI STALOWĄ BLACHĄ
ORAZ ZAPRAWĄ MONTAŻOWĄ NP.CX5

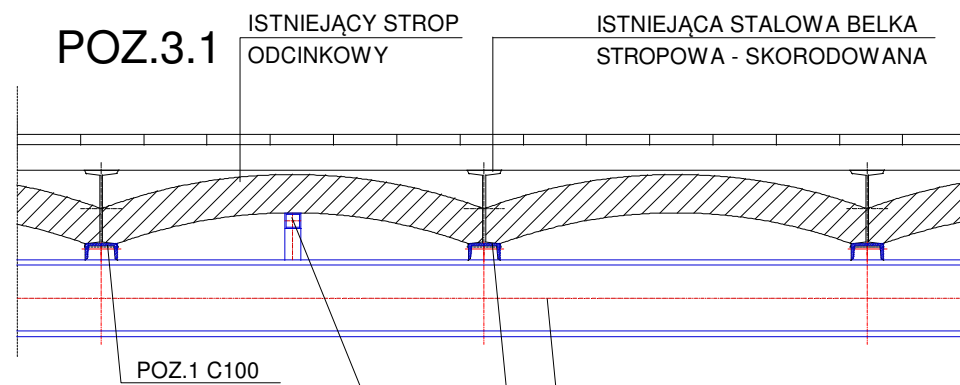
DODATKOWE PROFIL PODPIERAJĄCY RK50/50/3
W MIEJSCU USZKODZEŃ PŁYTY CEGLANEJ



-ODCIĘCIE STOPKI BELKI STROPOWEJ
-WYPEŁNIENIE WOLNEJ PRZESTRZENI STALOWĄ BLACHĄ
ORAZ ZAPRAWĄ MONTAŻOWĄ NP.CX5

-STAL TYP S235 DLA POZ.3, S275 DLA POZ.1
-ELEKTRODY EB146
-ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE - NP.FLAMECONTROL
-MINIMALNE OPARCIE BELEK NA ŚCIANIE 20 CM NA PODUSZCIE
BETONOWEJ GR.10 CM
-PRZED ZAMÓWIENIEM ELEMENTÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY BELEK

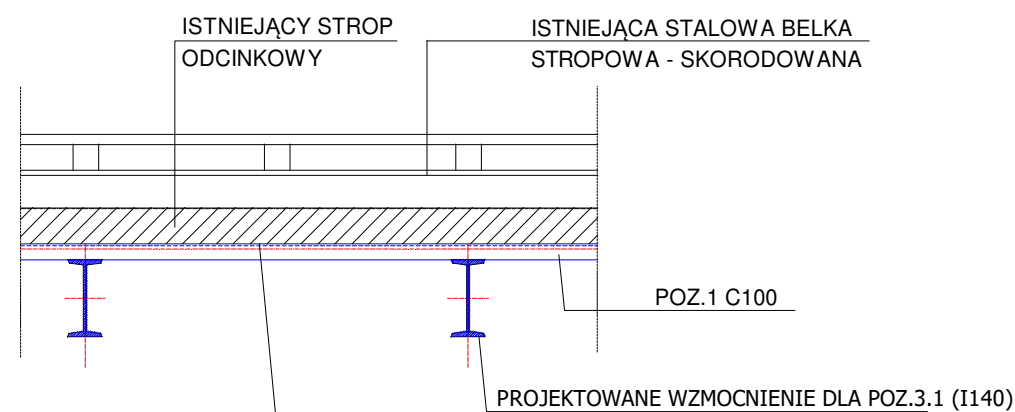
-POZ.3 I160 L=4000 SZT.3
-POZ.1 C100 L=5150 SZT.3



PROJEKTOWANE WZMOCNIENIE DLA POZ.3.1 (I140)

-ODCIĘCIE STOPKI BELKI STROPOWEJ
-WYPEŁNIENIE WOLNEJ PRZESTRZENI STALOWĄ BLACHĄ
ORAZ ZAPRAWĄ MONTAŻOWĄ NP.CX5

DODATKOWE PROFIL PODPIERAJĄCY RK50/50/3
W MIEJSCU USZKODZEŃ PŁYTY CEGLANEJ



-ODCIĘCIE STOPKI BELKI STROPOWEJ
-WYPEŁNIENIE WOLNEJ PRZESTRZENI STALOWĄ BLACHĄ
ORAZ ZAPRAWĄ MONTAŻOWĄ NP.CX5

-STAL TYP S235 DLA POZ.3.1, S275 DLA POZ.1
-ELEKTRODY EB146
-ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE - NP.FLAMECONTROL
-MINIMALNE OPARCIE BELEK NA ŚCIANIE 20 CM NA PODUSZCIE
BETONOWEJ GR.10 CM
-PRZED ZAMÓWIENIEM ELEMENTÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY BELEK

-POZ.3.1 I140 L=4000 SZT.2

USŁUGI PROJEKTOWE

mgr inż.Tomasz Ostrowski

Wieniec ul.Szkolna 41

e-mail:osto@poczta.onet.pl; tel.0601418567

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE W JAKIEJ KOLWIEK FORMIE (CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI) BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE. PODSAWA PRAWNA DZ.U. NR 24 POZ.83 Z 23.02.1994R. USTAWA PRAWO AUTORSKIE Z PÓŹNIEJSZYM ZMIANAMI.

PROJEKT	KONSTRUKCJA WSPORCZA CZĘŚCI STROPU NAD PIWNICAMI W CZĘŚCI POŁUDNIOWEJ BUD. GŁÓWNEGO			
ADRES	UL.MAŚLANA 4/6 87-800 WŁOCLAWEK			
RYSUNEK	SZCZEGÓŁ POZ.3, POZ3.1			
PROJEKTANT	mgr inż. T.Ostrowski specjalnosc konstr.-bud. UA-V-7342-S/83/92Wr UA-V-7342-S/59/94Wr		DATA	01.08.2019
			SKALA	
			ARK.	
			RYS.	4