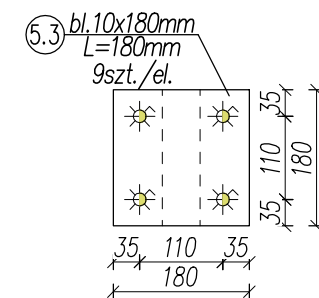
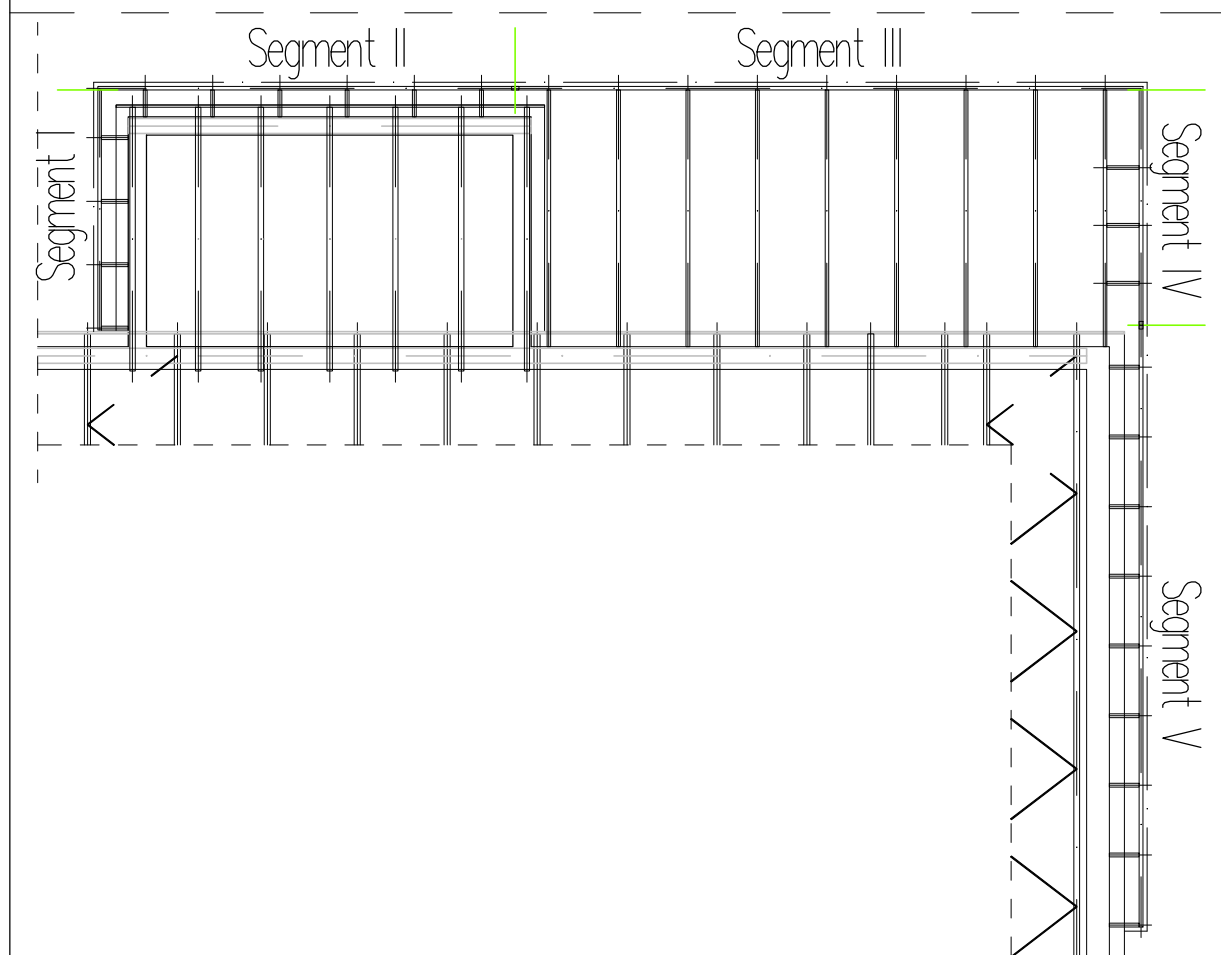



Segment II



oznaczenie	
śruba	M 16
klasa śruby	8.8
średnica otworu [mm]	18

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.
Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany,
uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy KR Studio

UWAGA!
Materiały dodatkowe do spawania
powinny być dostosowane do wybranej
metody spawania przez uprawnionego
spawacza lub technologa spawalnictwa

STAL: S235
Spawanie np.: drut SG3

- grubość spoin przyjąć:
 - $a > 0,2$ grubszego elem.
 - $a \leq 0,7$ cieńszego elem.

PROMAD
PRACOWNIA PROJEKTOWA
biuro: ul. Gawryśia 6, DĘBICA,
tel. 608-638-560

KR STUDIO
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

RAFAŁ OWCZAREK
39-200 DĘBICA
UL. LIGEZÓW 44
TEL. 603 79 92 01

Temat: BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWO-HANDLOWO-MAGAZYNOWEGO WRAZ
Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

Inwestor: DEZAKO Sp., z o.o., ul. Kościuszki 30, 39-200 Dębica

Lokalizacja: dz. nr ewid. 2283/2, 2283/3 jeden. ewid. 181107_5 Gmina Przecław, obr. 0069 Tuszymia	Skala: 1:20
--	-------------

Przedmiot rysunku: Konstrukcja blendy- Segment II		Data opracowania:
Temat: Segment II		Lipiec 2018

	Uprawniony do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej	Nr rysunku:
Sprawdził:	mgr inż. Gabriel Sowa upr. nr K-69/01 Uprawniony do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej	K-3