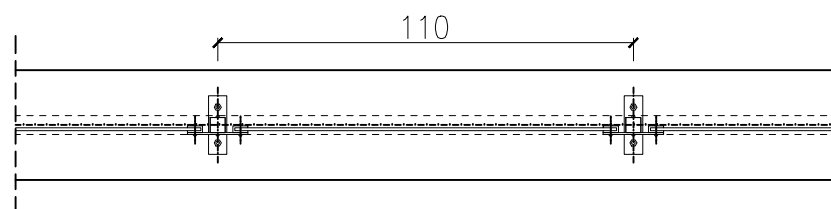


WIDOK - FRAGMENT BARIERKI
skala 1:20

PRZĘKRÓJ
skala 1:20



RZUT - FRAGMENT BARIERKI
skala 1:20

UWAGI:

- wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie;
- wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego, zachowując zasady zawarte w projekcie;
- całkowita wysokość balustrady (muru i elementów stalowych) wynosi 190cm;

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Natalia Poniewierska ul. Źródłana 11 71-052 Szczecin tel: 888-83-78-11</p>	PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	ROZBIÓRKA BUDYNKU.	SPECJALNOŚĆ:
	ADRES:	ul. Krasieńskiego 99 - oficyna, 71-435 Szczecin, dz. nr 4/7 obręb 1010 Szczecin	SKALA:
	INWESTOR:	GMINA MIASTO SZCZECIN - - ZARZĄD BUDYNKÓW I LOKALI KOMUNALNYCH ul. Mariacka 25, 70-546 Szczecin	DATA:
	PROJEKTOWAŁA: mgr inż. arch. Natalia Poniewierska upr. nr 27/ZPOIA/OKK/2007	TEMAT:	październik 2018
PROJEKTOWAŁ: branża konstrukcja mgr inż. Krzysztof Śniadek upr. nr ZAP/0004/POOK/15	RODZAJ OPRACOWANIA:	DETAL BARIERKI-2	RYS. NR:
		projekt rozbiórki	16