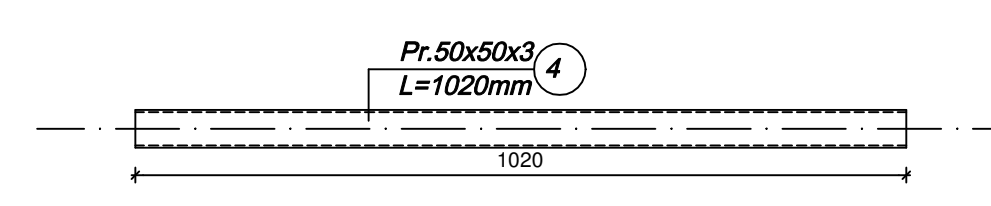
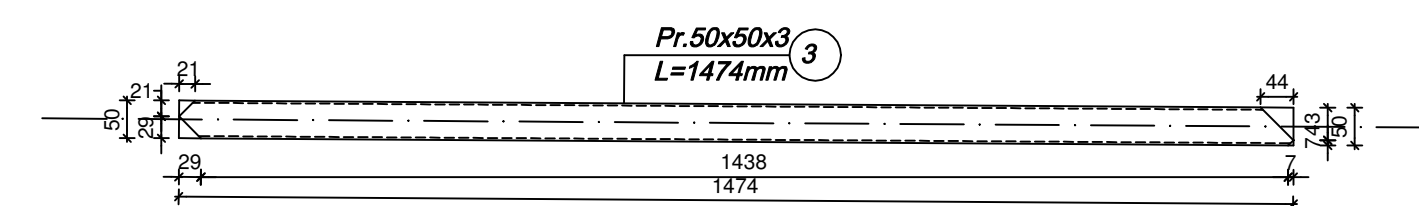
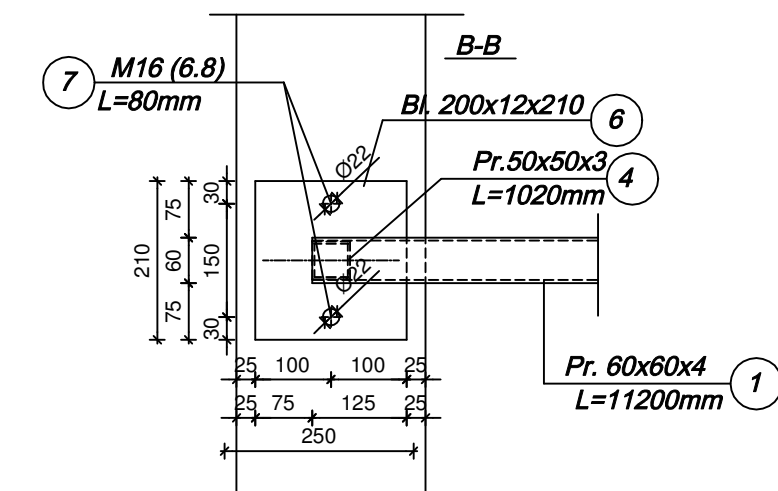
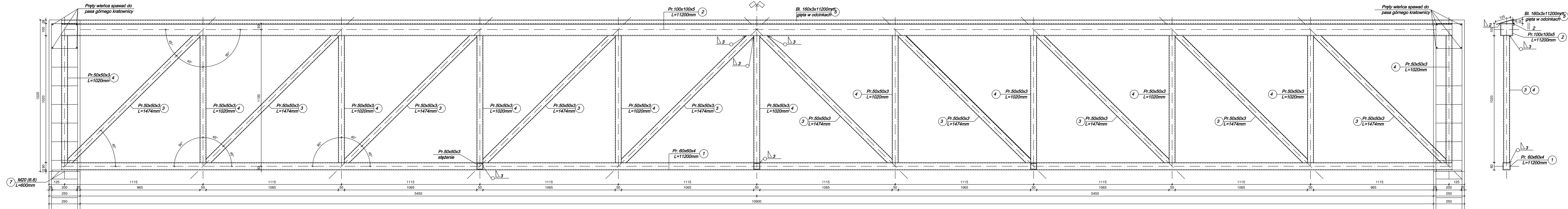
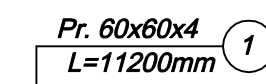
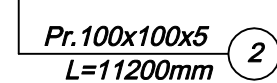
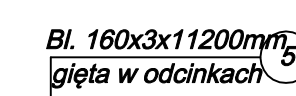


Kratownica L=10900mm. 1 szt.



Poszycie - blacha trapezowa T55 grubości 0,88mm. Mocowanie do kratownicy wkrętami w każdej fali po dwa wkręty samowierjące.

Stal St3S, spoiny ciągle grubości 3,0mm na całym obwodzie łączonych elementów.



Kratownica K3

<p>Tytuł projektu :</p> <p>Rozbudowa i przebudowa budynku usługowego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.</p>		
<p>Investor:</p> <p>GMINA RZECZYCA, UL. PREZ. I. MOŚCICKIEGO , 97-220 RZECZYCA</p>		
<p>Adres inwestycji</p>	<p>dz. nr 819/12 obręb 18, Rzeczyca gmina Rzeczyca</p>	<p>K 8</p>
<p>Autorzy opracowania</p> <p>KONSTRUKCJE</p> <p>MGR INŻ. ANDRZEJ KOWALSKI uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - bud NR UPB. BUD. ŁÓD/0050/POOK/03</p>		
<p>KONSTRUKCJE SPRAWDZAJĄCY</p> <p>MGR INŻ. WOJCIECH KOWALSKI uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - bud NR UPB. BUD. WKP/0249/PWOK/17</p>		
<p>Tytuł rys.:</p>	<p>KRATOWNICA K3</p>	<p>DATA OPRAC. 01.2022</p>
		<p>Nr rys.: skala 1 : 10</p>