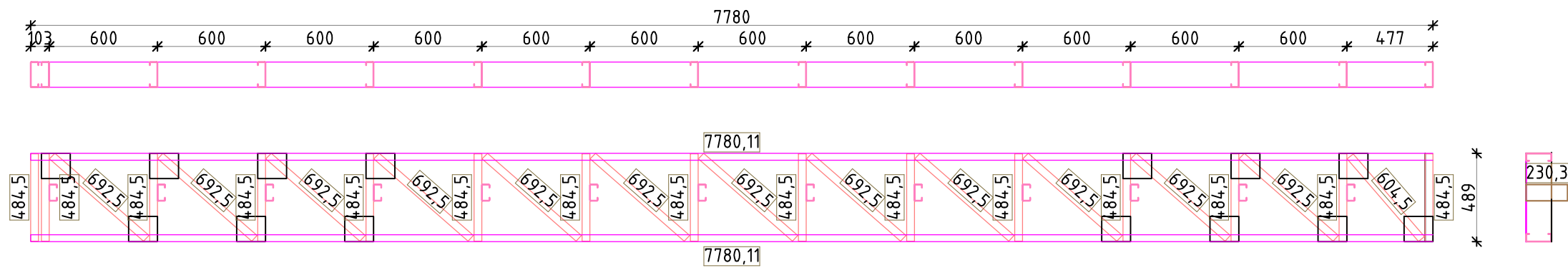
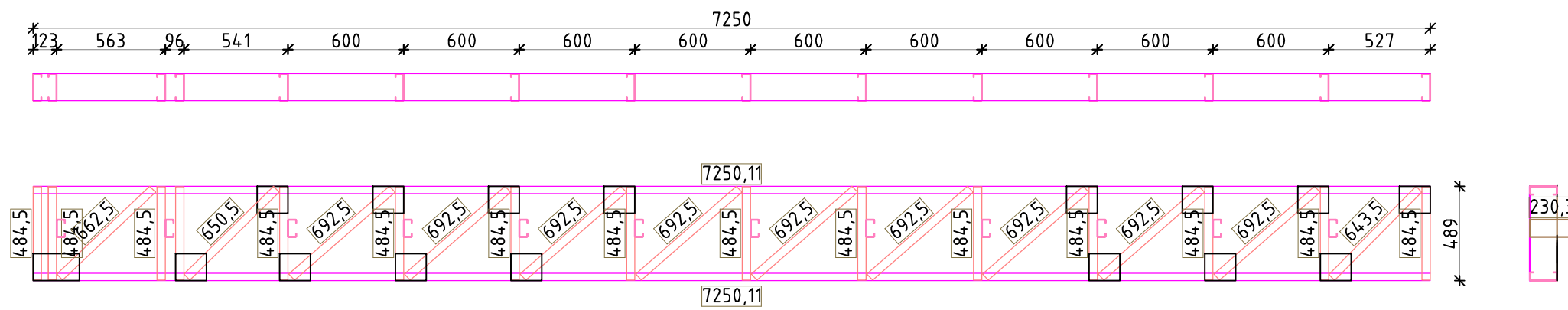


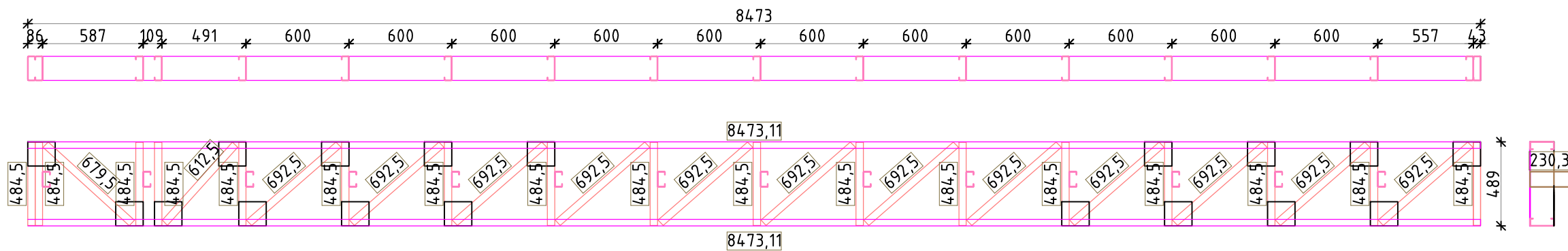
Kratownice K-1, K-2, K-3, Panel P-1  
1:30



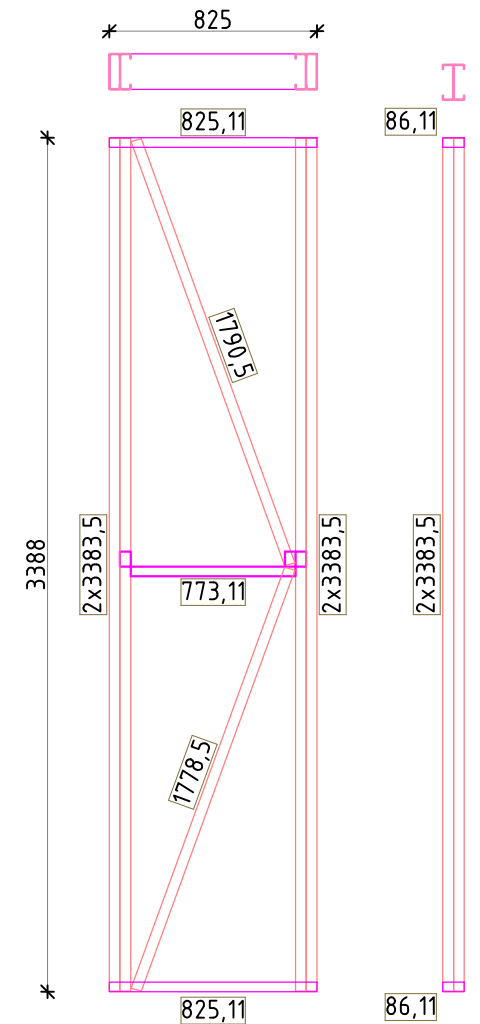
Kratownica K-1



Kratownica K-2



Kratownica K-3



Panel P-1 szt. 2 S-1

UWAGA:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi.
2. Kształtowniki są oznakowane dwucyfrową liczbą składającą się z części całkowitej oznaczającej jego długość w mm oraz części ułamkowej oznaczającej jego symbol wg wykazu z tabeli oraz wykazu w opisie technicznym.

Stal ocynkowana:	S275
Grubość ocynku:	20mm(275g/m2)
Wkręty samowierzące:	ø4,8x19–32-z łbem sześciokątnym ø4,8x19–z łbem płaskim
Nośność wkrętów na ścinanie:	> 1kN

<div> <div>  </div> <div> <p>BIURO PROJEKTOWE <b>MOMiiZ</b> ul. Leszczyńskich 13/3 64-100 Leszno</p> </div> </div>	
<h1>REMONT BUDYNKU SALI WIEJSKIEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWNĘTRZNĄ I TERMOMODERNIZACJĄ</h1>	
<p>TEMAT :</p>	
<p>RYSEK : KRATOWNICE K-1, K-2, K-3, PANEL P-1</p>	
<p>SKALA : 1 : 30</p>	<p>BRANŻA : KONSTRUKCJA</p>
<p>NR RYS. : PT_K-04</p>	<p>LOKALIZACJA : dz. 7/1 i 7/2, obręb Skarzyn, gmina Włoszakowice, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie</p>
<p>DATA : 12/2022</p>	<p>INWESTOR : Gmina Włoszakowice ul. K.Kurpińskiego 29, 64-140 Włoszakowice</p>
<p>KIEROWNIK PROJEKTU : Michał Kowalewski</p>	
<p>KONSTRUKCJA PROJEKTANT :</p>	<p>KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY :</p>
<p><b>Przemysław Rosik</b> MGR INŻ. BUDOWNICTWA Uprawnienia budowlane do projektowania, kierowania robotami budowlanymi i nadzoru w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr ewid. 801/05/09</p>	<p><b>MGR INŻ. BUDOWNICTWA MACIEJ STOR</b> Uprawnienia budowlane do projektowania, kierowania robotami budowlanymi i nadzoru w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr ewid. 253 DOS/12, nr ewid. 228 DOS/15</p>
<p>KONSTRUKCJA ASYSTENT : mgr inż. bud. Wojciech Rybicki</p>	
<p>P R Á W A   A U T O R S K I E   Z A S T R Z E Ż E N I E</p>	
<p>NR STR.</p>	