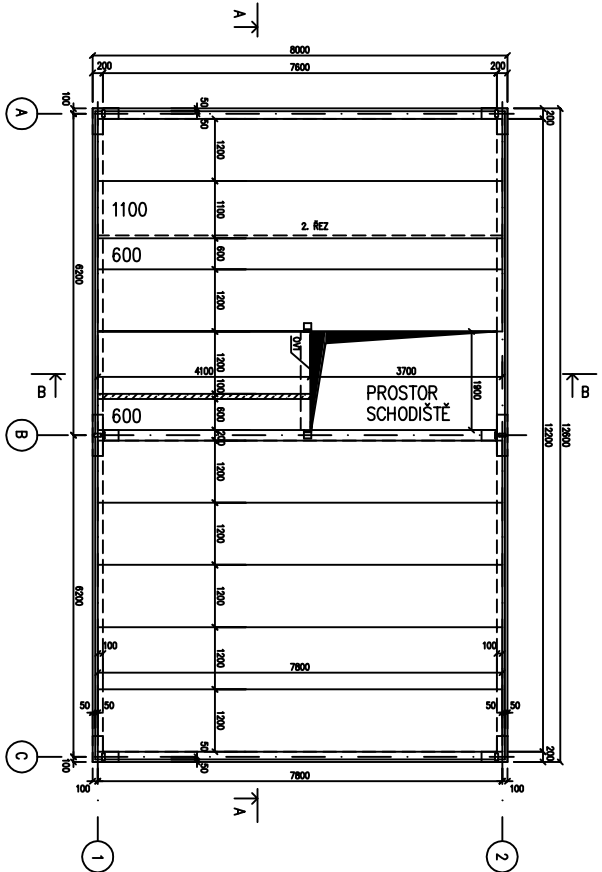
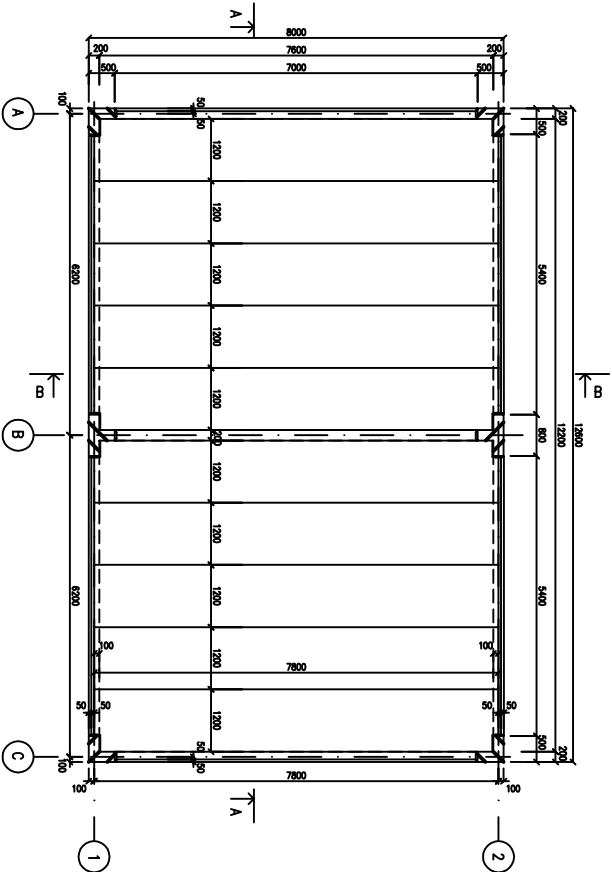


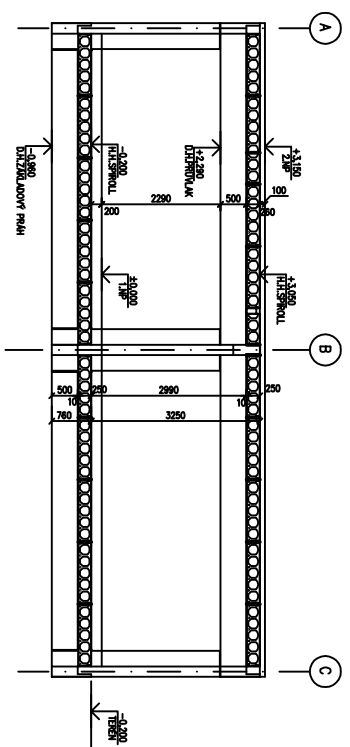
SKLADBA STROPU NAD 1NP



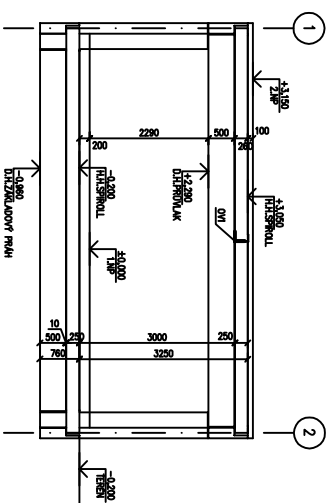
SKLADBA STROPU NAD 1PP



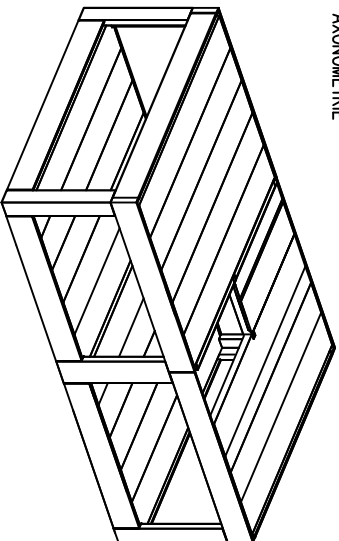
ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



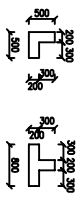
AXONOMETRIE



SPIROLL tl. 250mm



SLOUP L SLOUP T



PRŮVLAK OBVODOVÝ



PRŮVLAK VNITŘNÍ



VÝKAZ VÝHER			
TP	KS	OBJEM m ³	PLOCHA m ²
SLOUPY	6	3,53	
ZÁKLADOVÉ PÁHY	7	4,83	
PRŮVLAKY	4	2,84	
ZTUŽILA	3	2,47	
PREŽÍTKOVÝ CELEK	20	13,7	
SPOULKY ÚZŠENÍM			180,0

OV1, IKS OCELOVÁ VÝMĚNA OVO 1900/250 T
 PODLAHOVÁ PLOCHA 1NP 103,7 m²
 PRO ZASTROPĚNÍ POUŽITÝ DÍLCE TL. 250 mm

Význame		SCHEMA KONSTRUKCE									
021	0										
<table border="1"> <tr> <th>Typ</th> <th>Objem</th> <th>Objekt</th> <th>Základ</th> </tr> <tr> <td>OV1</td> <td>1900</td> <td>GOLDBECK</td> <td>000</td> </tr> </table>				Typ	Objem	Objekt	Základ	OV1	1900	GOLDBECK	000
Typ	Objem	Objekt	Základ								
OV1	1900	GOLDBECK	000								