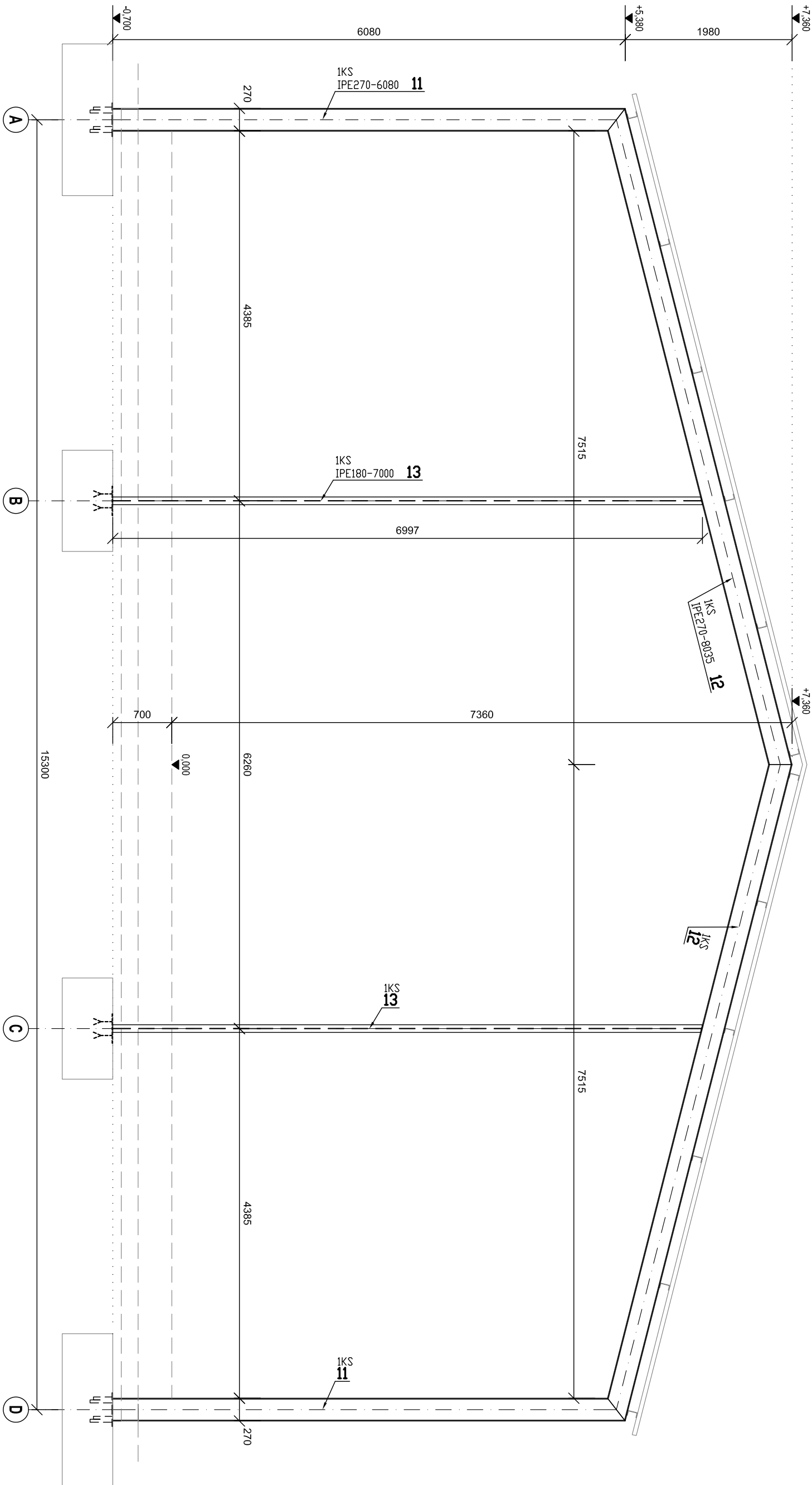


OCELOVÝ RÁM OR1 - 2x

M 1:50



VÝKAZ OCELE S235

OR1 - 1x						
OZN.	POPIS	kg/m	DLŽKA (m)	HMOTNOSŤ	POČET	HMOTNOSŤ
		kg/m2	PLOCHA(m2)	kg/kus	KUSOV	SPOLU (kg)
11	IPE270	36.10	6.080	219.49	2	438.98
12	IPE270	36.10	8.035	290.06	2	580.13
13	IPE180	18.80	7.000	131.60	2	263.20
	ZVARY	-	-	-	-	7.69
					HMOTNOSŤ SPOLU (kg)	
					1290.00	

POZNÁMKY

- ROZMERY OVERIŤ PREMERANÍM PRIAMO NA STAVBE.
- OCEL. PRVKY PO OSADENÍ OŠETRIŤ PROTIKOROZNYMI NÁTERMI - ŠPECIFIKÁCIA PODĽA ARCHITEKTA.
- TÁTO DOKUMENTÁCIA NENAHŔADZA VÝROBNÚ (DODÁVATELSKÚ) DOKUMENTÁCIU.

OCEL: S235

±0.000 = 159.83 m n.m.

AUTOR PROJEKTU:	HYDROCOOP spol. s r.o. BRATISLAVA	SADA:	
HL. PROJEKTANT:	ING. PETER SLEZÁK		
ZODP. PROJEKTANT:	ING. RADOVAN KRÚTEK		
VÝPRACOVAL:	ING. RADOVAN KRÚTEK		
INVESTOR:	MESTO MALACKY, BERNOLÁKOVA 5188/1A, MALACKY		
NÁZOV:	MALACKY	DÁTUM:	11 / 2019
STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 05 HALA NA PRÍPRAVU SUROVIN	STUPEŇ:	RP
		FORMÁT:	2 A4
MIESTO STAVBY:	parc.č. C KN 5389/3 až 7, 5389/10, 5389/18, 3613/5, 3613/14, 5389/19, k.ú. Malacky, okr. Malacky	MIERKA:	
PROFESIA:	parc.č. E KN 5961/1, k.ú. Malacky, okres Malacky		
OBSAH VÝKRESU:	STATIKA		
TVAR OCELOVÉHO RÁMU - OR1		1 : 50	S-04