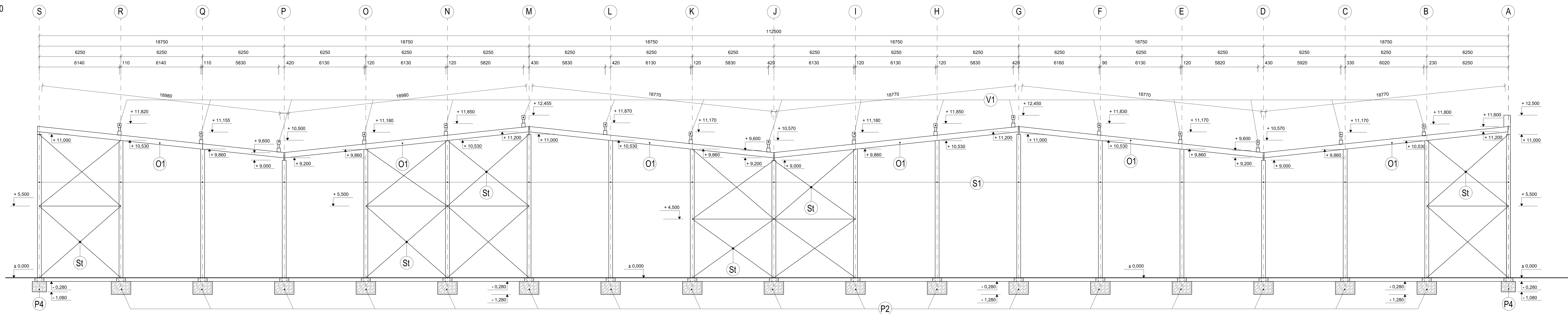


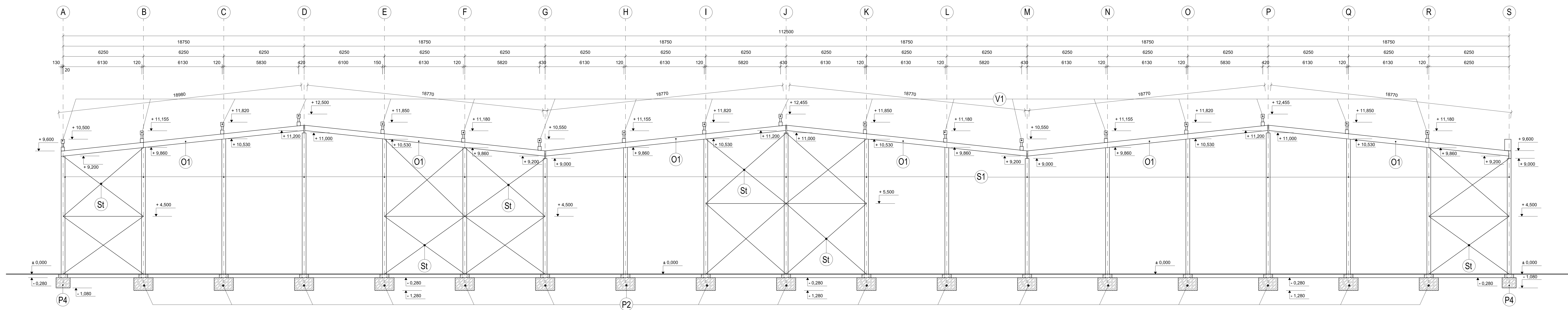
POHLAD NA ZADNÚ STRANU

M 1:100



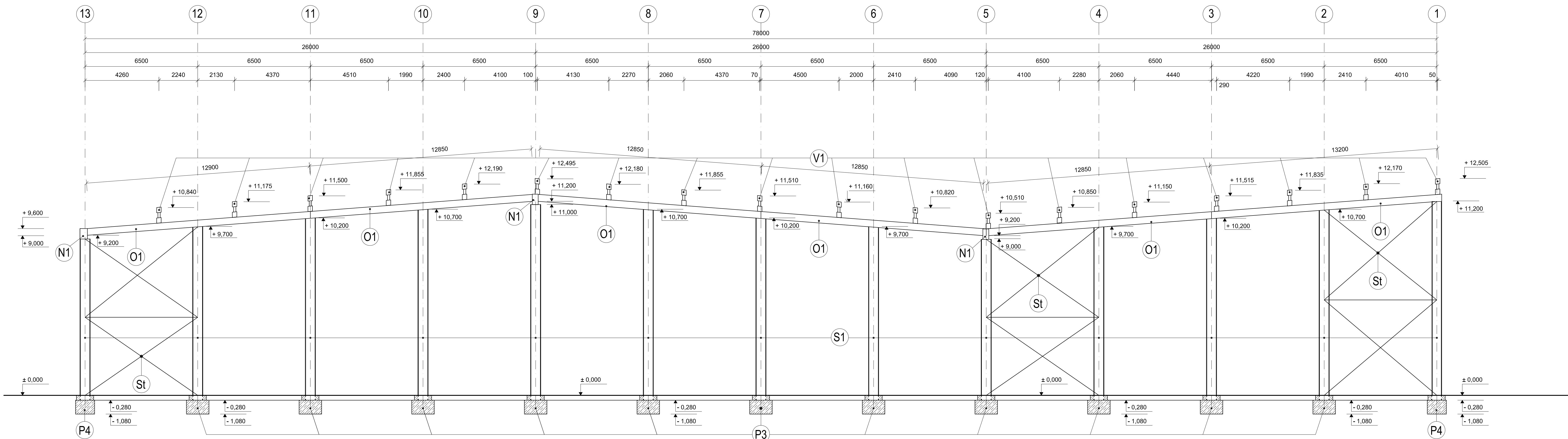
POHLAD NA ČELNÚ STRANU

M 1:100



POHLAD NA POČNÉ STENY

M 1:100



POZNÁMKY:
 KVALITA ZÁKLADOVEJ PODY: PATKA P1 - ŠTRK HLINITÝ (G4-GM)
 PATKA P2, P3, P4 - ŠTRK S PRÍMESOU JEMNOZRNNEJ ZEMINY (G3-G-F)
 OCEĽOVÉ PRVKY SÚ PROTI KORÓZII CHRÁNENÉ POZINKOVANÍM.
MATERIÁL:
 BETÓN ZÁKLADOVÝCH KONŠTRUKCIÍ C20/25
 VÝSTUŽ BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ 10 505(R)
 OCEĽ S355
 LEPENÉ LAELOVÉ DREVO GL28h

±0,000 = 173,95 m.n.m

Záverecná práca inžinierskeho štúdia			
VÝKONKOVÁTEL: Bc. Jana Antolová	PROJEKTANT: Nosná konštrukcia - Hornbach Devínska Nová Ves	PROJEKT:	REVISOR:
PODROB: 2-NAJKS	VEDÚCI ZÁKAZNÍKOVÝ PRÁCE: doc. Ing. Jaroslav Sandanus, Ph.D.	OBJEKT ZÁKAZY:	STAVBA:
ZÁKAZNÍK: STU	STAVBA:	REALIZAČNÝ PROJEKT	VERZIA:
STAVEBNÁ FAKULTA v Bratislave KSKD	POHLADY	5/2013	1:100 3/1