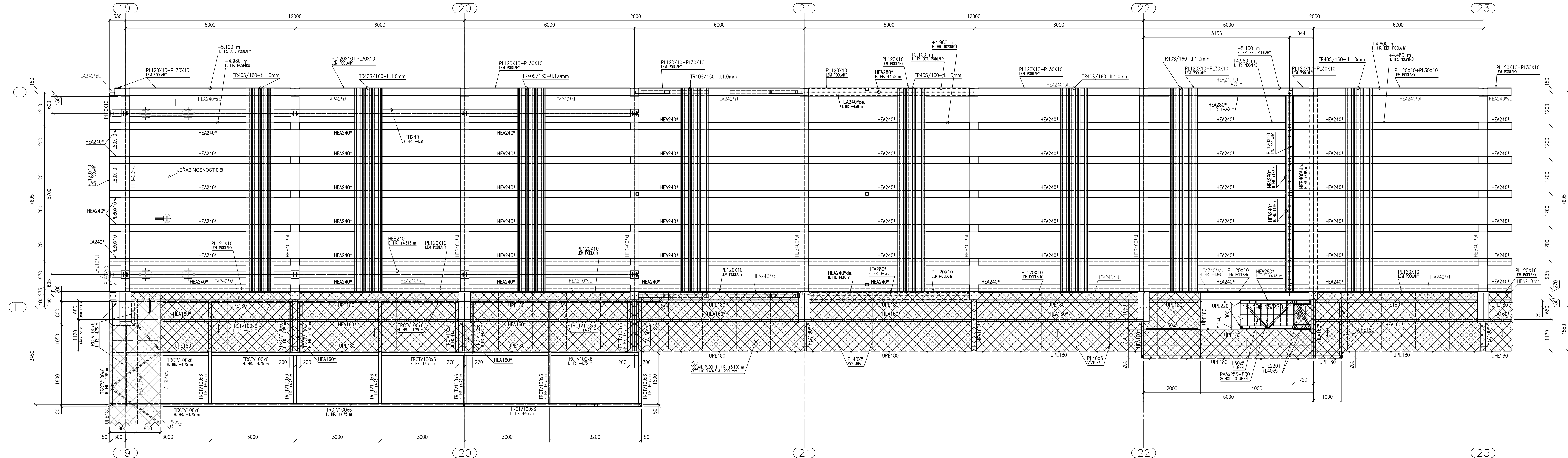


ÚROVEŇ +5.100 m – H19 ÷ I23  
1:50



- POZNÁMKA:**
- POKUD JSOU V DOKUMENTACI UVEDENY KONKRÉTNÍ FIRMY, NEBO VÝROBKY TAK JE LŽE ZAMĚNIT ZA FIRMY, NEBO VÝROBKY S ROVNOCENNÝM ŘEŠENÍM.
  - SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE I TECHNICKÁ ZPRÁVA, ODSTAVEC 8 OBEČNÁ UPOZORNĚNÍ A DoporučENÍ
  - Použitý materiál: S235JR, S355J2
  - Duté profily uzavřít plechem P4
  - Profily označené hvězdičkou (\*) jsou z materiálu S355J2
  - NESLOUŽÍ PRO VÝROBU, NUTNO ZPRACOVAT DALŠÍ STUPEŇ DOKUMENTACE, REALIZAČNÍ.
  - VŠECHNY ŠROUBY MINIMÁLNĚ TŘÍDY 8.8, KOTVY 5.8 A 8.8
  - Podláh PATNÍCH PLECHŮ MINIMÁLNĚ O PEVNOSTI ZÁKLADŮ
  - SKUTEČNÉ ROZMĚRY A STAV STÁVÁJÍCÍ KČE ZKONTROLOVAT NA STAVBĚ
  - Profily UPE DLE DIN 1026-2
  - POSTUP OSAZOVÁNÍ VŠECH KOTEV PROVÁDĚT PODLE PODMÍNEK MANUÁLU, STANDARDU FIRMY
  - ZÁBRADLÍ TRUBKOVÉ: SLOUPKY TR44,5x5  
HORNÍ MADLO TR44,5x2,9  
DOLNÍ MADLO TR32x2  
OKOPOVÝ PLECH PLO100x6

TŘÍDA PROVEDENÍ DLE ČSN EN 1090-2 EXC 2

VÝKAZ MATERIÁLU Č. ....HP4-4-102549

±0 ± 525,600 m n.m.

"DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT FRYDEK-MÍSTEK a.s. A NESMÍ BYT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ."			
a)			
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL
VYPRACOVAL	TOMÁŠ FALTÝNEK		
PROJEKTANT	ING. MARTIN BLAŽÍK		
SCHVÁLIL	ING. ROMAN LISNÍK		
KONTROLOVAL	ING. ROMAN LISNÍK	DATUM	05/2025
INVESTOR	AL INVEST BRIDLIČNÁ, a.s.	ÚČEL	ZADÁNÍ
MÍSTO STAVBY	AL INVEST BRIDLIČNÁ		STAVBY
STAVBA	ALFAGEN ETAPA 2.	Č. ZAK.	11542-003-003
SO 02 HALA TAO VESTAVKY OCELOVÉ KONSTRUKCE V9 ÚROVEŇ +5,100 M - H19-I23		ARCHIVNÍ ČÍSLO HP4-2-103282	LISTŮ 1 POČET A4 10 MĚŘÍTKO 1:50
		POŘADOVÉ Č.	19