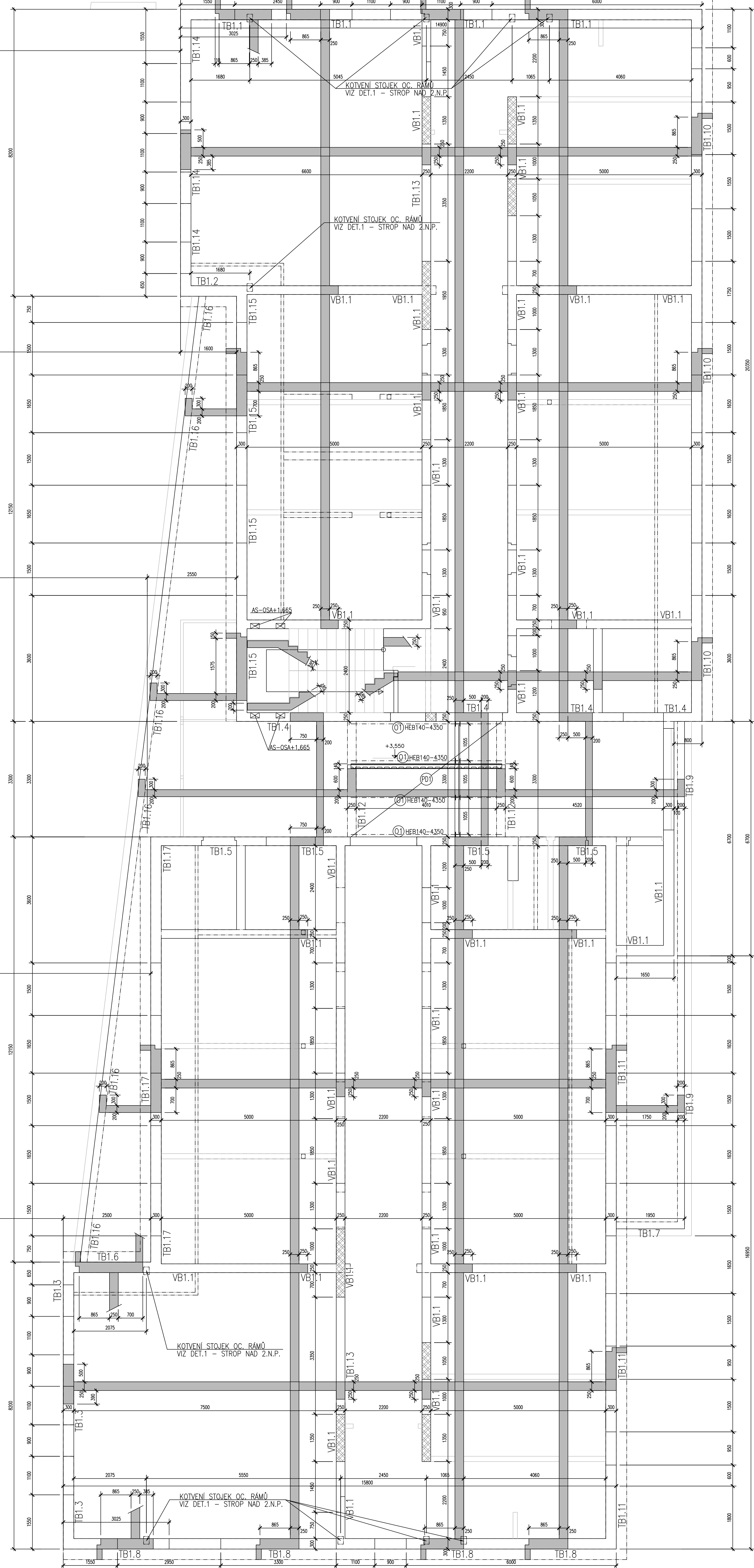
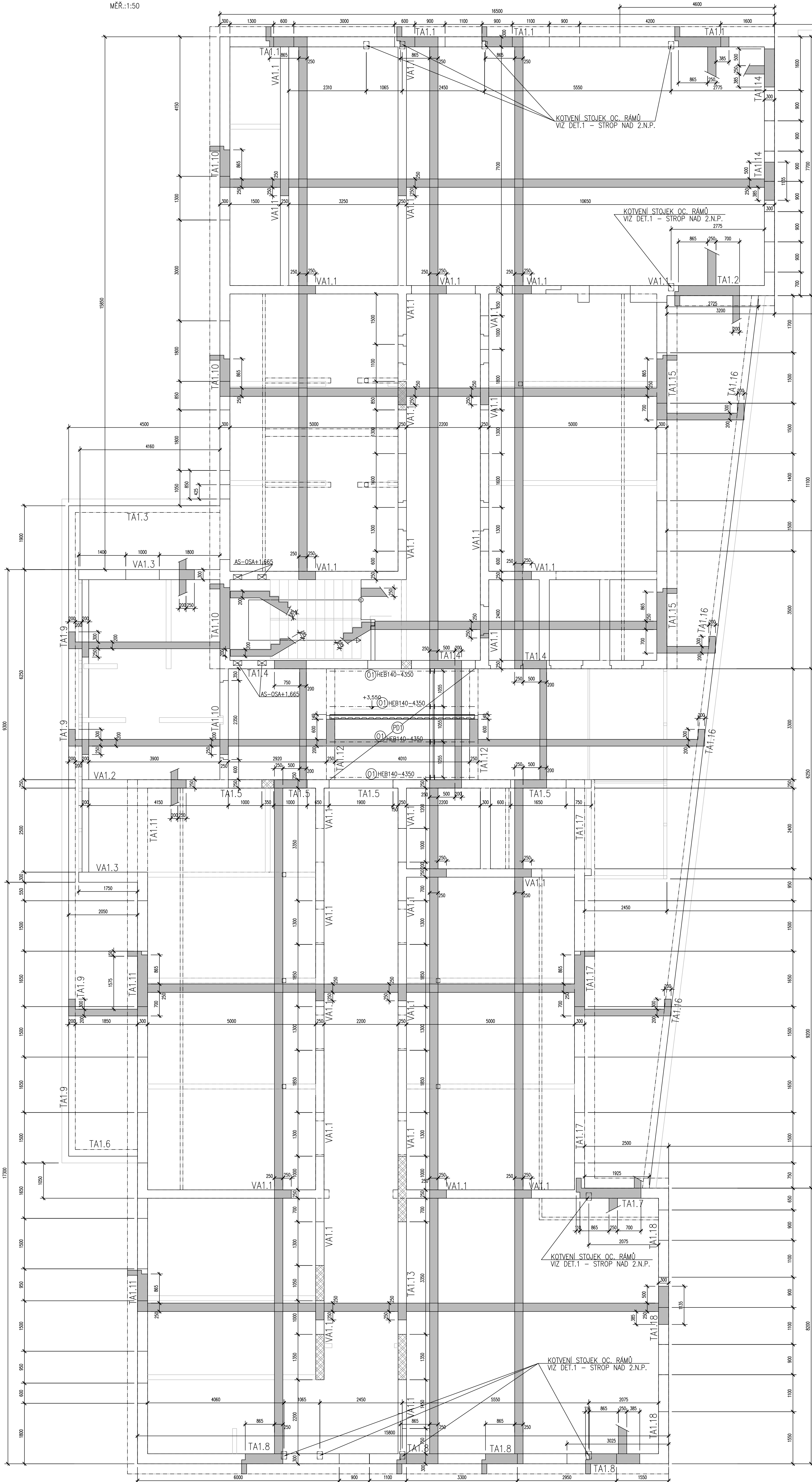


STROP NAD 1.N.P.  
MER:1:50



VÝKAZ OCELI					
Pol.	Profil	Délka [m]	ks	Ok. celkem [m]	Hmotnost [kg]
01	HEB140	4,350	8	34,80	1176,2
02	TR35/207.H.0,88	32,710	1	32,71	273,1
Hmotnost celkem [kg]					1449,369

VÝZTUŽ DESKY PD1  
MER.:1:25



- ① #R8, d<sub>s</sub> 156,0mm VČETNÉ REZERVY 15% NA STYKOVÁNÍ PŘESÁHEM PÓLOŽKA V BEŽNÝCH METRECH, STYKOVÁNÍ A KOTVIT PŘESÁHEM V DĚLCI min. 550mm. HMOTNOST 156,0 x 0,395 = 62,41kg

K1 - KARI SIT #6/150-#6/150 CELKEM 32,71m<sup>2</sup> VČETNÉ REZERVY 15% NA STYKOVÁNÍ, tj. 98,50kg KARI SITE STYKOVÁNÍ PŘESÁHEM min.PŘES 2 OKA

AS - AKUSTICKÝ IZOLAČNÍ SPONA PRO ULOŽENÍ MEZIPODESTY, VČETNÉ ARMOKOSE.

#### LEGENDA:

- ŽIVO POKROTHERM P15-M10  
▨ ŽIVO POKROTHERM P20-M10  
□ ŽELEZOBETON

#### POZNÁMKY:

- ROZMĚRY OCELOVÝCH A DŘEVĚNÝCH KONSTR. PRVKŮ JSOU SMĚRNĚ, ROZMĚRY PŘESÁHE NA STAVBE.
- PROSTUPY A DRAŽKY VIZ STAVEBNÍ ČÁST DOKUMENTACE.
- ZDIT PODLE STAVEBNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE.
- TATO DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI.

BETON C30/37 X0 - Dmax 22 - S3  
OCEL B500B (R)  
KRYTÍ 25mm  
OCEL: S235 - ř.37 (11 375, 11 373)  
VÝROBNÍ SKUPINA: "B", 2x NÁTĚR ZÁKLADNÍ

PROJEKT: STAVBA: KRAJ: MĚSTO: STAVBA: STROP NAD 1.N.P.	ENERGY ENERGY BENEFIT CENTER s.r.o. KRAJ: MĚSTO: STAVBA: STROP NAD 1.N.P.	OPRAVITEL: BETA KRAJ: MĚSTO: STAVBA: STROP NAD 1.N.P.
Rozvoj komunitních sociálních služeb DOZP v lokalitě Jiřířín - projektová dokumentace		
Základní číslo: 04-21-32 Datum: 31.1.2022 Číslo: 01.2 Šopka: 00 Změna: 00 Měřítko: 1:50, 25		