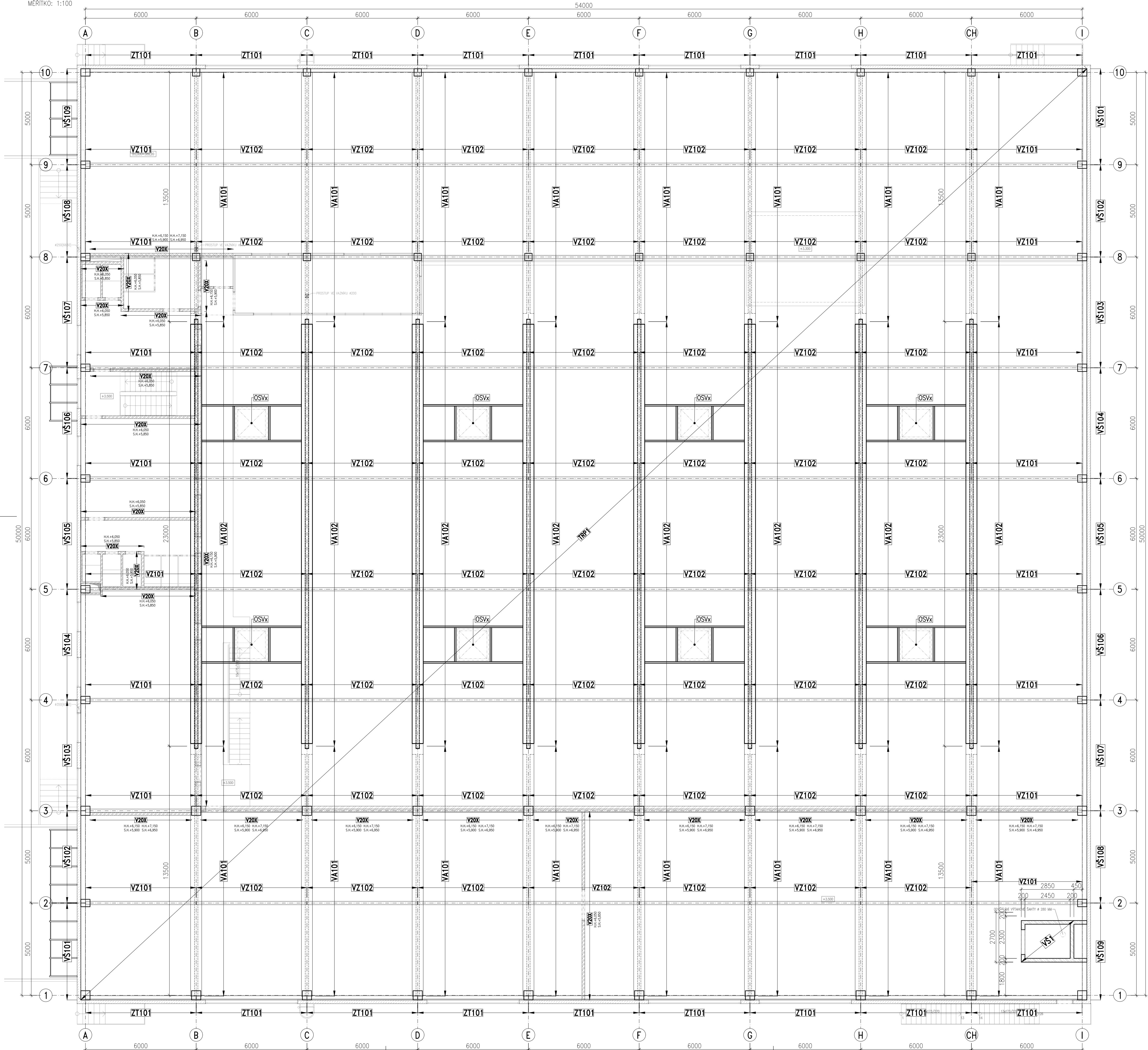


VÝKRES TVARU A SKLADBY 2.NP

MĚŘÍTKO: 1:100



VÝPIS VALCOVÁNÉ OCELIVÝ ZNP						
POS.	PROFIL	CELKOVÁ DĚLKA m	ŠÍŘKA mm	POČET KUSŮ	CELKOVÁ Hmotnost kg	CELKOVÁ Hmotnost kg
OSVx	U220	1000	1000	2	10000	20 40
OSVx	U220	1000	1000	2	10000	20 40
Celková hmotnost, svařky, spoje, atd.					15%	45 000
CELKOVÁ hmotnost						465 000
OCEL S235						2191 440

VÝPIS TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ			
POS.	PROFIL	PLOCHA CELKOVÁ m	CELKOVÁ Hmotnost kg
TRP1	CB150/280-0,88	2748,53	34844,015
Rezerva na prostřih, svařky, spoje, atd.		15%	5196,902
CELKOVÁ			39840,917
OCEL S235GD			

POPIS KONSTRUKCÍ

- VZx ŽELEZOBETONOVÉ PREFABRIKOVANÉ STŘEŠNÍ VAZNIČE
BETON min. C35/45 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
- VAx ŽELEZOBETONOVÉ PREFABRIKOVANÉ STŘEŠNÍ VAZNIČKY
BETON min. C45/55 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
- VŠx ŽELEZOBETONOVÉ PREFABRIKOVANÁ STŘEŠNÍ ŠITOVÉ VAZNIČKY
BETON min. C35/45 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
- ZTx ŽELEZOBETONOVÉ PREFABRIKOVANÉ ŽTUŽIDLA
BETON min. C35/45 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
- VŠ1 ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ/PREFABRIKOVANÁ VÝTAHOVÁ SACHTA,
STĚNY TLOUŠTKY 200 mm, DESKA ZASTROPENÍ 250 mm
BETON min. C35/45 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R), KARI SÍTĚ
- OSVx OCELOVÉ VÝMĚNY VE STŘEŠE U220
OCEL S235
- V10X ŽELEZOBETONOVÝ MONOLITICKÝ VĚNEC TL. 200 A 150 mm
BETON min. C25/30 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
- TRP1 NOSNÝ STŘEŠNÍ TRAPÉZOVÝ PLECH CB150/280-0,88,
OCEL S320GD

POZNÁMKA

- NA STAVBĚ MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI JSOU UVEDENY PROSTUPY A DŘÁŽKY ZNÁME K DATU ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE
- VEŠKERÉ PROSTUPY, DŘÁŽKY, NIKY, CHRÁNIČKY ATD. NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- TENTO VÝKRES NENAHRAŽUJE REALIZACI ANI VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE
- PRO VEŠKERÉ NOSNÉ KONSTRUKCE V OBJEKTU MUSÍ BÝT ZPRACOVÁNA REALIZACE A VÝROBNÍ DOKUMENTACE
- TA MUSÍ ZOHLEDŇOVAT POŽADAVKY STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁSTI PROJEKTU, PŘÍP. POŽADAVKY DALŠÍCH PROFESÍ A ZÁVĚRY POŽÁRNÍ ZPRÁVY
- TATO DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE BUDE PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY (OBJEDNÁNÍM MATERIÁLŮ) PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ INVESTOROVÍ A GENERÁLNÍMU PROJEKTANTOVÍ
- ROZMĚRY VEŠKERÝCH PRVKŮ NUTNO OVĚŘIT PŘED VÝROBOU DLE SKUTEČNOSTÍ NA STAVBĚ
- V PŘÍPADĚ DALŠÍCH PROSTUPŮ KONTAKTOVAT NAŠÍ KANCELÁŘ
- V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV NEJASNOSTÍ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDILNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Index	Datum	Popis revize			
			Číslo zakázky	Datum	Stupeň
			S-155/17	05.2018	DPS
			Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval
			ING. ŠPULÁK	ING. NĚMEC	ING. NĚMEC
Investor			Nemocnice Č. Budějovice a.s.		
Název akce			PRÁDELNA V AREÁLU NEMOCNICE ČESKÉ BUDĚJOVICE, a.s.		
Výkres			VÝKRES TVARU A SKLADBY 2.NP		
			Číslo D.1.2.201		

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽITÝ CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.)