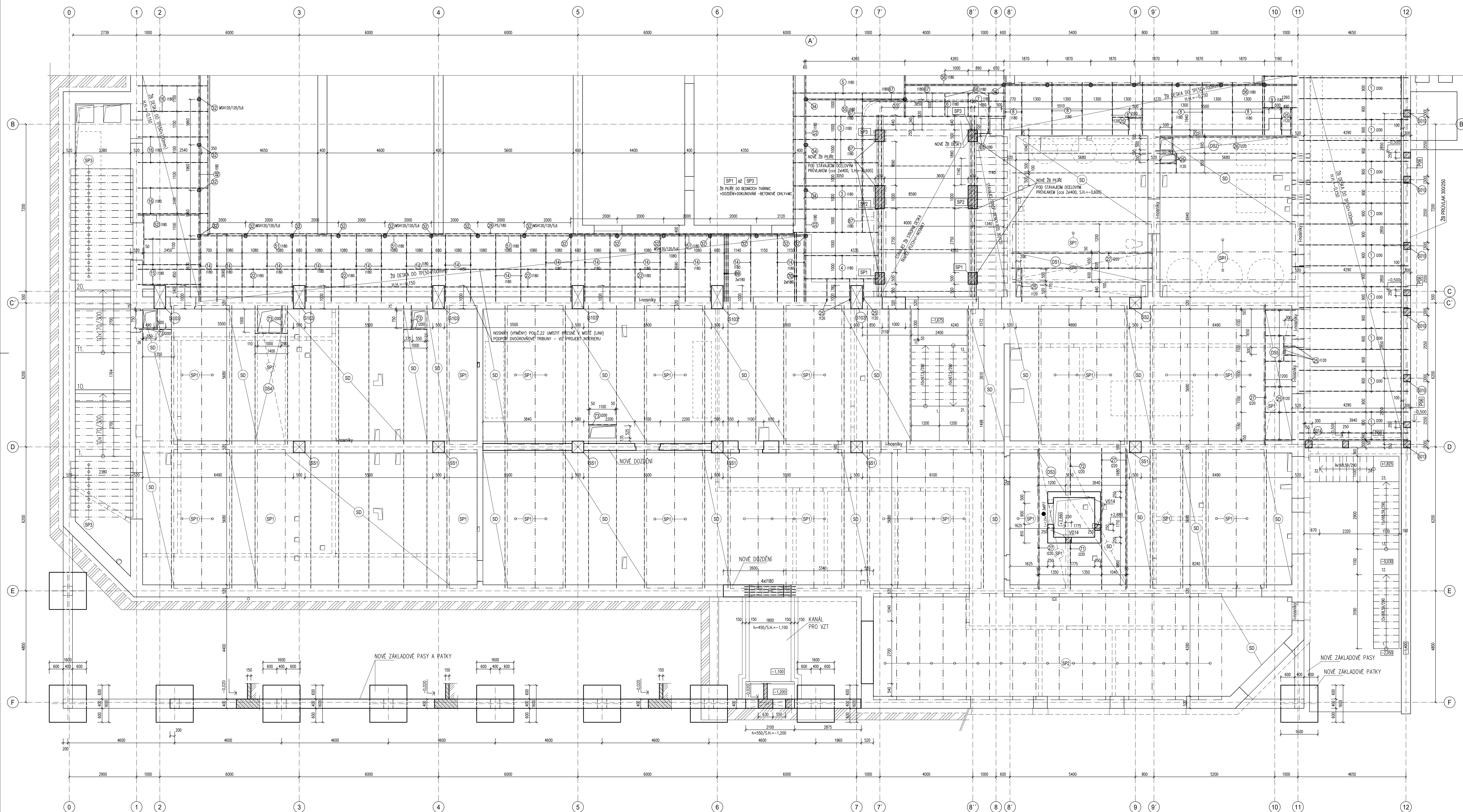




## SKLADBA A TVAR NOVÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ NAD 1.PP - 1.ČÁST



LEGENDA ZNAČENÍ KONSTRUKCÍ

- |   |  |
|---|--|
| <b>Vxx</b>  | – ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC   |
| <b>Pxx</b>  | – ŽELEZOBETONOVÝ PRŮVLAK   |
| <b>Sxx</b>  | – ŽB SLOUP   |
| <b>Dxx</b>  | – ŽB STROPNÍ DESKA   |
| <b>SP1</b>  | – STÁVAJÍCÍ STROPNÍ PANELE SPIROOL PPD 598/306, TL 250mm               |
| <b>SD</b>   | – STÁVAJÍCÍ STROPNÍ MONOLITICKÁ DESKA, TL250mm                         |
|  | – STÁVAJÍCÍ STROPNÍ NOSNÍKY I 240                                      |
| <b>DSx</b>  | – ŽB STROPNÍ DESKA MEZI NOSNÍKY+DOPLNĚNÍ STROPU                        |
|  | POROTHERM PŘEKLAD KP7 – 70/250/1250mm<br>DL=1,25 m, ks 3, HM.=130,2 kg |

**UPOZORNĚNÍ**

OCELOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE UVEDENÁ NA TOMTO VÝKRESU BUDE ZPRACOVÁNA DLE VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE, KDE BUDOU UVEDENY VEŠKERÉ DETAILY POTŘEBNÉ PRO VÝROBU TÉTO KONSTRUKCE

ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ BUDOU V TÉTO DOKUMENTACI UPŘESNĚNY DLE ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ

### POZNÁMKA

- STAVEBNÍ OPRAVY NEJUDĚLNĚ NA TOMTO VÝKRESĚ SE PROVĚDUJÍ KE STAVEBNÍ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A PŘÍSLUŠNÝCH VÝKRESŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- SKUTEČNÁ VÝBĚR PROSTUPŮ A JEJICH UMÍSTĚNÍ BUDE UPŘESNĚNO V DOSTATEČNĚM PŘEDSTUPU PŘED REALIZACÍ KONSTRUKCE A PŘÍSLUŠNÝCH VÝKRESŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- PŘEKLADY NAD OTVORY V NOSNÝCH STĚNÁCH BUDOU PROVEDENY DLE VÝPISU VE STAVEBNÍ ČÁSTI PD
- VÝPIS PŘEKLADŮ – VE STAVEBNÍ ČÁSTI PD
  - POZOROVÁNÍ ÚPRAVA OCELOVÝCH PRÁVKO BUDE ÚPRAVA SYSTÉMOVÝM MATEŘEM – ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN, STUPEŇ KORROZNÍ AGRESIVITY DLE ČSN EN 106 1413-1: 04
  - PŘED VÝROBOU OCELOVÉ NOSNÉ KČE JE NUTNO BEZPEČNOSTNĚ ZNAMENAT JAKÝKOLI NOSNÉ KČE
  - PRO KOTVENÍ BUDE POUŽIT KOTVENÍ SYSTÉM CHROMKOVANÝCH LEPENÝCH KOTVÍ HLTJ
  - CHEMICKÉ KOTVY OCELOVÉ KČE BUDOU PROVEDENY DLE TECHNOL.PRAVIDEL VÝROBCE PŘI DOHLEDNÍ MIN. OKRAJOVÝCH VÝZDALOSTI A KOTVENÝCH HLUBEK
  - SVARY NOSNÍKŮ NA PODPORÁCH, ZAJIŠŤUJÍCÍ SPOJITOST NOSNÍKŮ (VIZ PŮDORYS) BUDOU PROVEDENY NA PLNOU ÚNOSNOST PŘEŘZU
  - SVARY VOLITĚ DLE TLUŠ�의TÝCH PŘÍPOJOVANÝCH PLECHŮ, TZN. NA PLNOU ÚNOSNOST
  - ŘEZY NOSNÍKY KONSTRUKCE (VIZ PŮDORYS) – JSOU SOUČÁSTI STAVEBNÍ ČÁSTI PD
- VEŠKÉRE VÝPISY MATERIÁLŮ (OCELOVÉ NOSNÍKY, PŘEKLADY, TERPEŽOVÝ PLECH) JSOU UVEDENY NA VÝPISĚ Č.4–SKLADBA A TVAR NOSNÝCH KONSTRUKCÍ NA 1.PP – 2.ČÁST

BETON: C25/30 XC1- Dmax22-S3 -WIDELNÉ KONSTRUKCE-POHLEDOVÝ BETON  
C30/37 XC1- Dmax22-S3 - SLOUPY

OCEL B500B(R), kari síť B500A  
S235JR - konstrukce, S320GD - trapézový plech

"DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frydek-Místek a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ."				
a)				
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	KONTROLA
VYPRACOVAL	ING. MILAN PETRŮ		 HUTNÍ PROJEKT Frydek-Místek a.s.	
PROJEKTANT	ING. MILAN PETRŮ			
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ONDROUŠEK			
KONTROLOVAL	ING. MICHAL ONDROUŠEK			
INVESTOR	Město Břeclav	DATUM 10/2023		
MÍSTO STAVBY	Fibichova 3385/1, 690 02 Břeclav	ÚČEL PROVADĚNÍ STAVBY		
STAVBA	PO - REKONSTRUKCE MĚSTSKÉHO KOUPIŠTIŠTĚ V BŘECLAVI	Č. ZAK. 11210-003-001		
SOŠ2 KRYTÝ BAZÉN		ARCHIVNÍ ČÍSLO HP4-1-99696		
STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		LISTŮ 1	POČET A4 10	
SKLADBA A TVAR NOSNÝCH KCÍ NAD 1.PP-1.ČÁST		MĚŘÍTKO 1:50	POŘADOVÉ Č. 03	