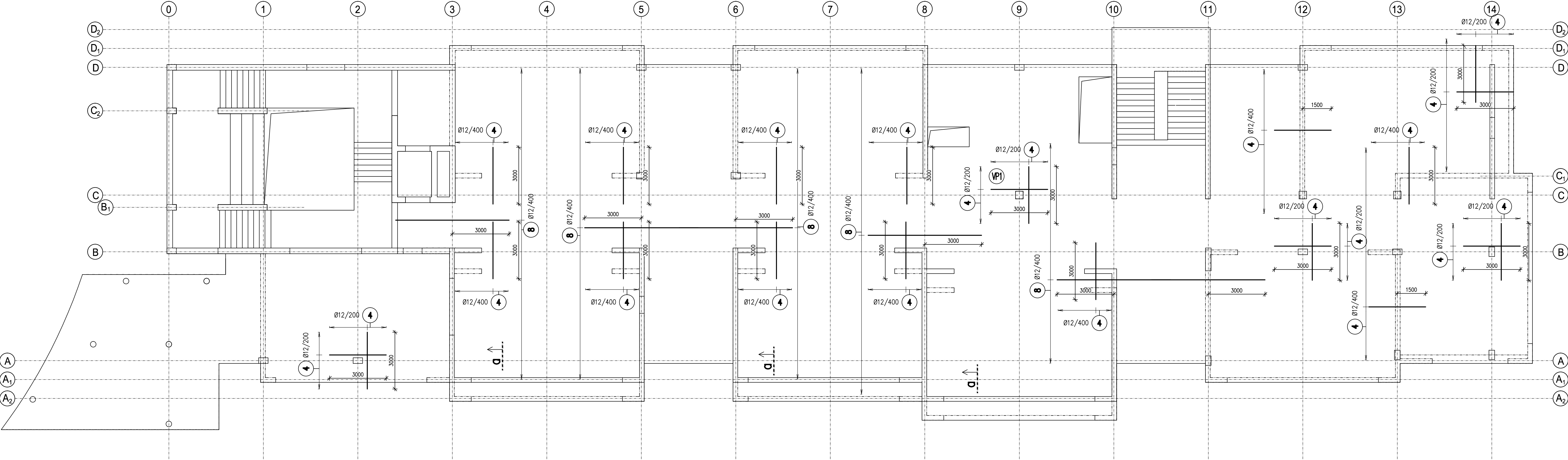
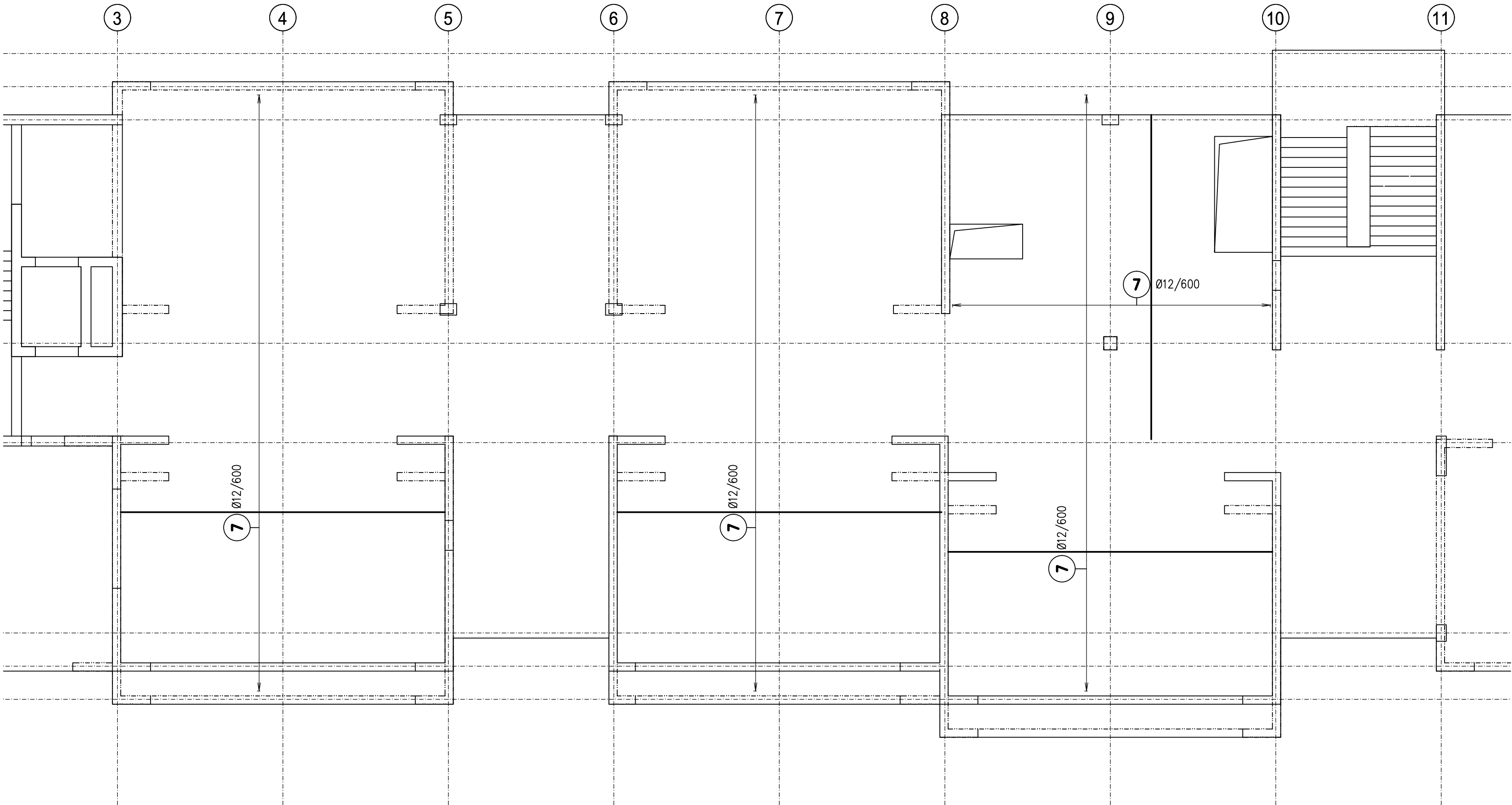


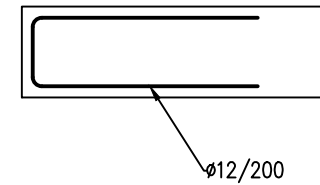
HORNÍ VÝZTUŽ – PŮDORYS /1:100/
ZÁKLADNÍ SÍŤ Ø12/200



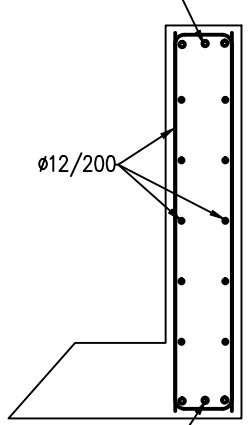
SPODNÍ VÝZTUŽ – PŮDORYS /1:100/
ZÁKLADNÍ SÍŤ Ø12/200



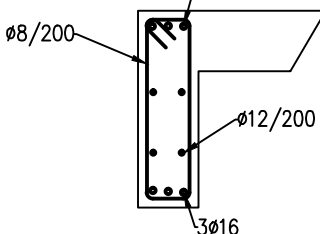
LEMOVÁNÍ OKRAJŮ
CHAR.ŘEZ /1:25/



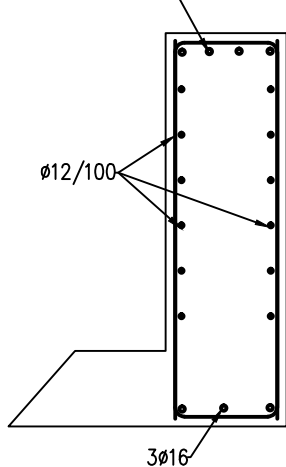
PARAPETY tl.300mm
CHAR.ŘEZ /1:25/



OBVOD.PŘEKLAD 300/650
ŘEZ a /1:25/



PARAPET tl.450mm
CHAR.ŘEZ /1:25/



BETON: DLE TVARU

NAVŘENO DLE: ČSN EN 1992, ČSN EN 206-1-Z3
KONSISTENCE: S3
KRYTÍ OBA LÍCE: 25MM

POZNÁMKA:

- V PROJEKTU JSOU ZAPRACOVÁNY POŽADAVKY NA STAVEBNÍ ÚPRAVY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ (PROSTUPY, DRAŽKY, ...) ZNÁMÉ V DOBĚ VYDÁNÍ
- GEOMETRICKÉ TOLERANCE DLE ČSN EN 13670, VČETNĚ PŘÍLOH G
- VÝZTUŽ STYKOVAT DLE POŽADAVKŮ ČSN EN 1992-1-1
- PŘED BETONÁŽÍ OSADIT NAVAZUJÍCÍ PRVKY (SYSTÉMOVÉ PRVKY, APOD.)
- PŘI JAKÉMKOLIV NESOULADU PROJEKTU A SKUTEČNÉHO STAVU JE NUTNÁ KONSULTACE SE STATIKEM

DISTANCE PRO HORNÍ VÝZTUŽ:

ØR12/600x600

- PŘESNÝ TYP DLE ZYKLOSTI DODAVATELE

VP1 VÝZTUŽ NA PROTÁČENÍ - 12xUŠŤA 2ø

MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE 140kg/m3

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV ±0,000 = 237,72 m n. m.

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:
1			
2			
3			

ARCE:	STUPĚN PD: DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
ROZŠÍŘENÍ ZŠ ŠLAPANICE - NOVOSTAVBA PAVILONU "F"	OBJEKT: SO 01 - PAVILON F
INVESTOR A OBJEDNATEL: Město Šlapanice, Masarykova nám. 100/7, 684 51 Šlapanice	PROFESÍ: D.1.2b Stavebně konstrukční řešení - HORNÍ STAVBA
MÍSTO STAVBY: Šlapanice, parc.číslo 16/1	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20471011-1
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: INTAR a.s., Bezdružná 811/7a, 602 00 Brno	AUTORIZACE:
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Vít Koryčanský, korycansky@volny.cz	DATUM: 04/2019
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU:	FORMÁT: 6 x A4
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	KOPIE:
ING. VIT KORYČANSKÝ, korycansky@volny.cz	MĚŘÍTKO: 1:100
DOPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. VIT KORYČANSKÝ, korycansky@volny.cz	VÝKRES: STROP 1.NP - SCHÉMA VÝZTUŽE
VYPRACOVAL: ING. VIT KORYČANSKÝ, korycansky@volny.cz	EVIDENČNÍ ČÍSLO: D.1.2b.11
	REVIZE: