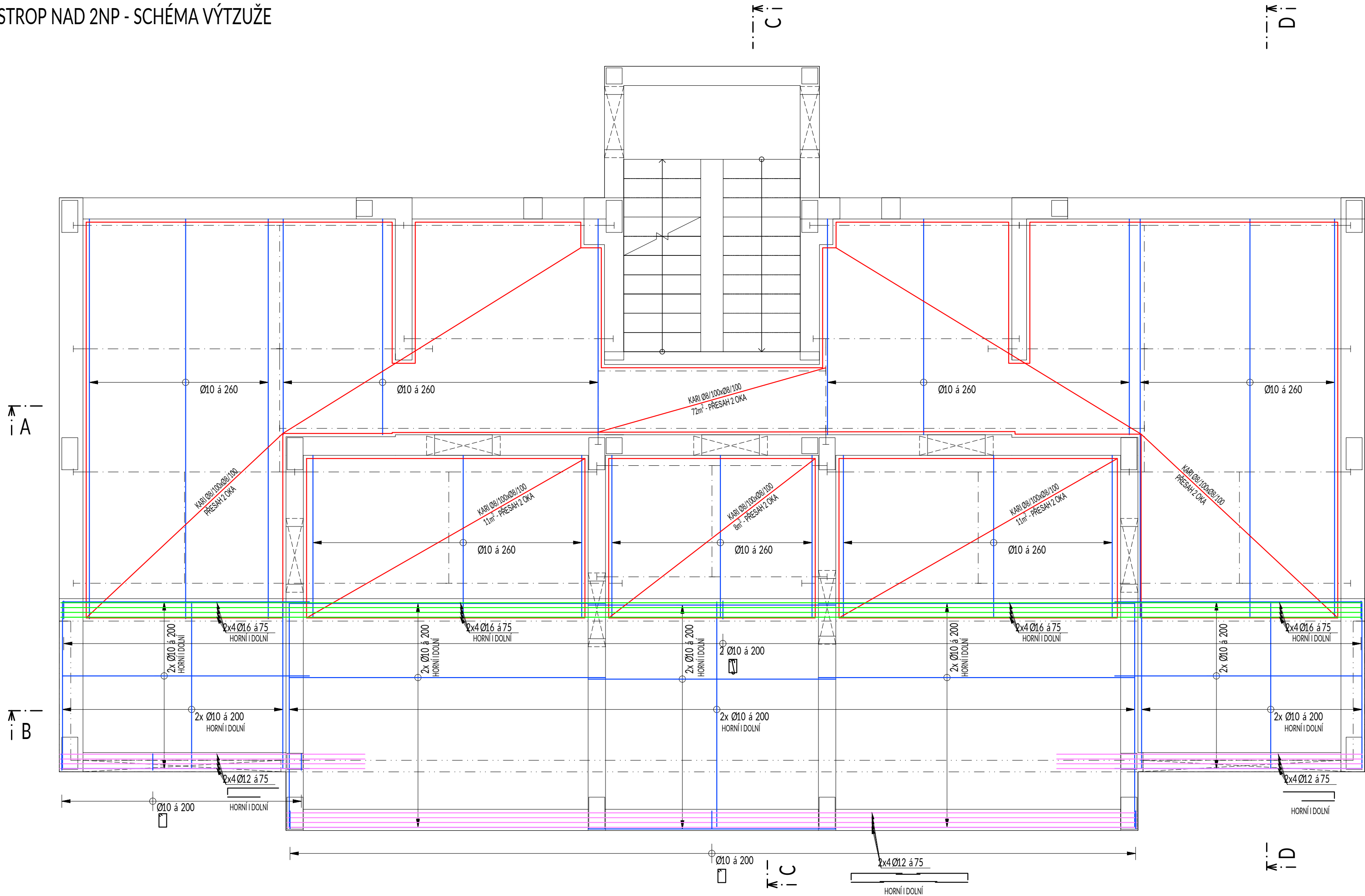
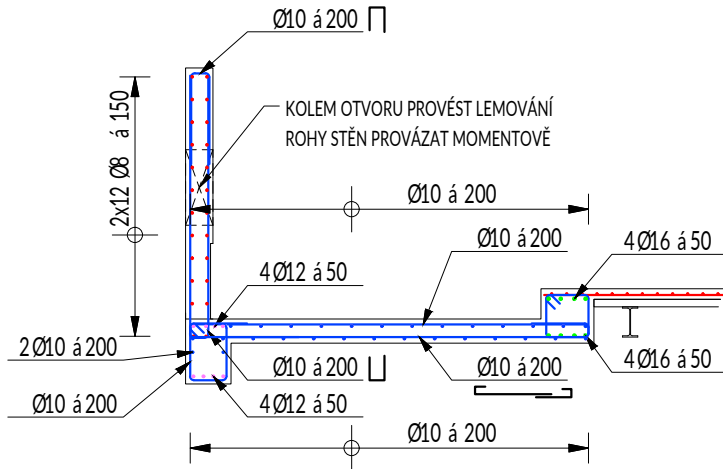


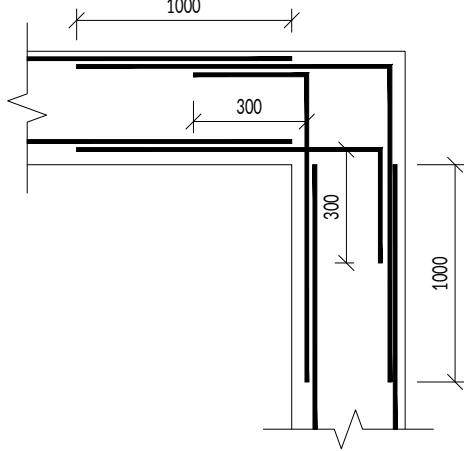
STROP NAD 2NP - SCHÉMA VÝTZUŽE



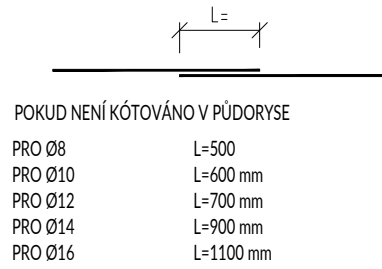
ŘEZ VÝTZUŽÍ  
VÝTZUŽ ATIKY - CELKEM 25bm



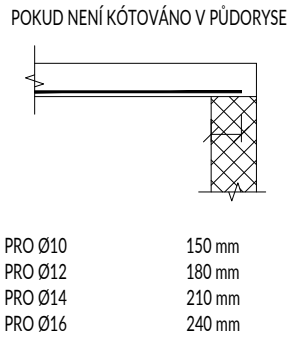
DETAIL VYVAZOVÁNÍ ROHU



MIN. STYKOVÁNÍ VÝTZUŽE PŘESAHEM



ULOŽENÍ VÝTZUŽE V PODPOŘE



POZNÁMKA:

- PRO STAVBU BUDE PROVEDENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE
- V RÁMCI VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDOU NAVRŽENY STYKY PRUTŮ DLE STATICKÉHO VÝPOČTU A KONSTRUKČNÍCH ZÁSAD
- TVARY JEDNOTLIVÝCH VÝTZUŽNÝCH VLOŽEK BUDOU NAVRŽENY VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DLE KONSTRUKČNÍCH ZÁSAD A GEOMETRIE KONSTRUKCE
- DISTANČNÍ VÝTZUŽ DLE ZVYKLOSTI DODAVATELE-NENÍ SOUČÁSTÍ VÝKAZU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI PŘEDLOŽIT K ODSOUHLASENÍ
- POLOHY A DÉLKY PRUTŮ JSOU ODMĚRITELNÉ Z VÝKRESU
- UZÁVĚRY TRMINKŮ PŮDORYSNĚ PROSTRÁDAT
- PŘEČNÁVÁJÍCÍ PRUTY RESP. SÍTĚ Z BEDNĚNÍ BUĎ POSUNOUT ZPĚT DO DESKY, NEBO ZKRÁTIT, POKUD JE V POLI DODRŽENA STYKOVANÁ DÉLKA.
- POLOHA PRACOVNÍ SPÁRY DLE DOHODY SE STATIKEM.
- STYKOVÁNÍ PRUTŮ PRAVIDELNĚ STŘÍDAT.
- BĚHEM UKLÁDÁNÍ A ZHUTŇOVÁNÍ SE MUSÍ MINIMALIZOVAT SEGREGACE BETONU.
- BĚHEM UKLÁDÁNÍ A ZHUTŇOVÁNÍ SE MUSÍ BETON CHRÁNIT PROTI NEPŘÍZNIVÝM ÚČINKŮM, JAKO ŽÁŘENÍ, SILNÝ VÍTR, MŘÁZ, VODA A SNÍH.
- VEŠKERÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY (PROSTUPY, ZÁVĚSY, REVIZNÍ OTVORY...) ZKOORDINOVAT S VYBRANÝMI DODAVATELI PROFESÍ

KRYTÍ VÝTZUŽE 25mm  
BETONÁŘSKÁ OCEL B500B  
KARISÍTE  
BETON C20/25-XC1, Dmax16, CI0,2

ODHAD TONÁŽE - 2.000kg  
ODHAD TONÁŽE - 950kg

PROJEKTANT ČÁSTI	
projekční a statická kancelář	Ing. Pavel Bušina
STARÉZ - SPORT, a.s.	Bochořská 11a.616 00, Brno
Křídlovická 911/34, 603 00 Brno - Staré Brno	DIČ: CZ7405213805
Brno [582786], k.ú.: Pšárky [610208], parcela C: 53	
D1.2. - STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	
STROP NAD 2NP - SCHÉMA VÝTZUŽE	

HAI	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Petr Málek
PROJEKTANT	Ing. Pavel Bušina
STUPEŇ	DPS
0,000 = 208,45 mm.m.	04/2023
1:50 09	