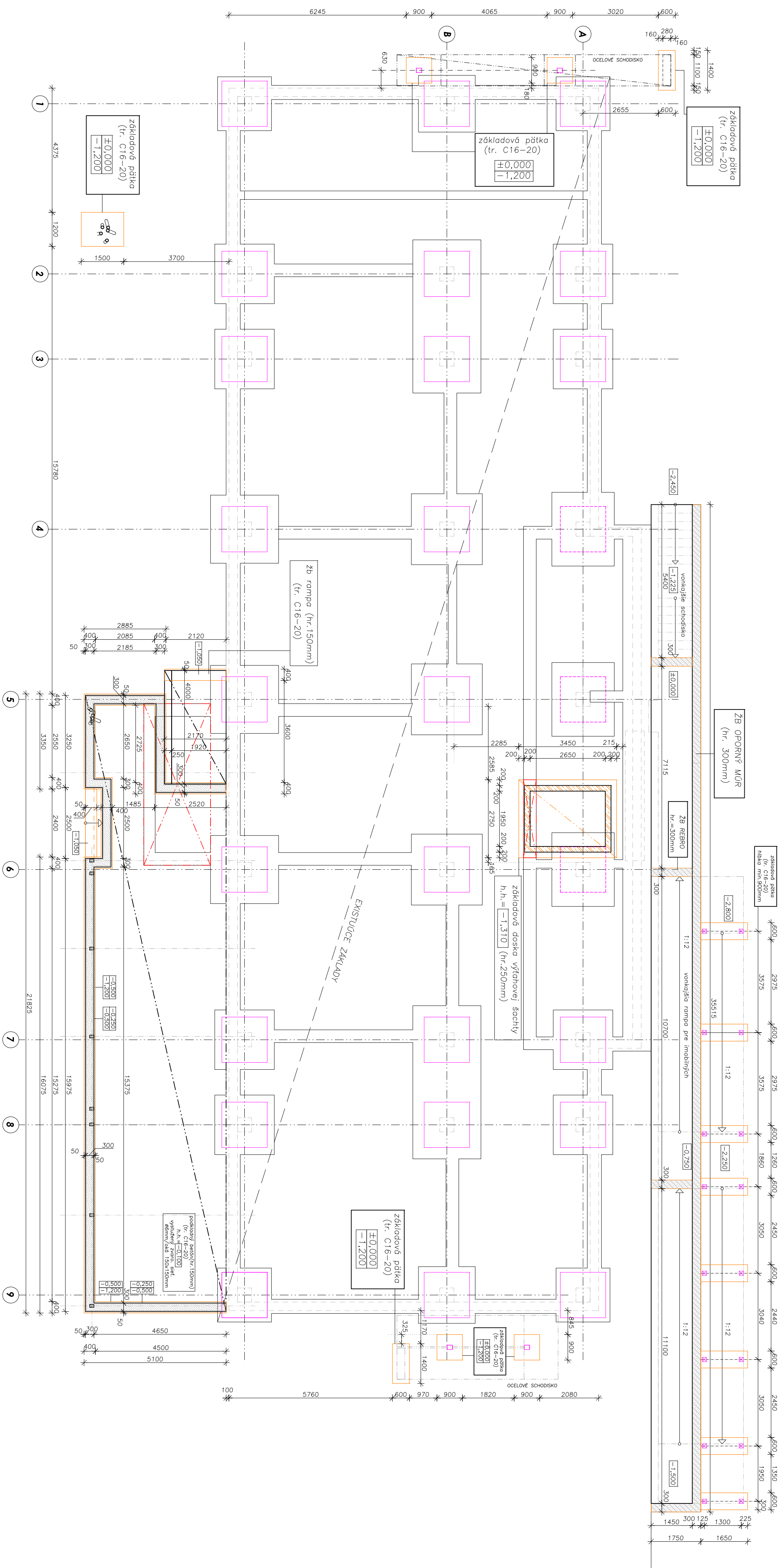







**ZÁKLADY - prístavba
-M 1:100-**

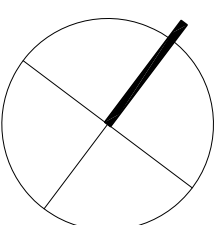


POZNÁMKA:


- ZAKLADY BOLIMENZOVANÉ BEZ GEOLOGICKÉHO PŘESKUMU NA $q_{0.15} = 0,15 \text{ MPa}$
 – SO NÁVRHNUJÍ Z BETÓNU C 16/20
 – POD ZAKLADY JE NÁVRHNUJÍ ŠIROKÉ LEŽÁKO hr. 15–20 cm
 – DO PODKLADNÉHO BETÓNU TREBA VLOŽIT ZAAKOVALOVANÍ SÍTOVINU ø6mm Z OKAMÍ 150x150mm
 – PO PŘEKLENÍ VÝKOPOVÝCH PRÁČ TREBA PŘEHODNOTIT SPŮSOB ZAKLADÁNÍ PODLA SKUTOČNÝCH
 PODMIENOK V ZAKLADOVÝ ŠKÁPE
 – PRI BETONOVANÍ TREBA VNECHÁŤ OTVORY PRI LEŽANÍ ROZVODY TZB
 – TENTO PROJEKT SLUŽÍ NA ÚČEL VYDANIA STAVEBNÉHO POVOLENIA

LEGENDA MATERIÁLOV:

- | | |
|---|--|
|  | BETONOVÁ VTAŘOVKA
(DT 30, zdivka beton t.r. C16/20) |
|  | PROSTÝ BETÓN |
|  | ALEBO SLABO VYSTUŽENÝ BETÓN |
|  | ŽELEZOBEŤON |
|  | ZAKLADOVÝ PÁŠ / PÁTKA |



PROFESIA	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE
STUPEŇ P.D.	PROJEKT PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLEŇA
NÁZOV STAVBY	ZMENA EXIST. STAVBY ŠKOLY PRESTAVBOU A PRÍSTAVBOU NA ZARIADENIE PRE SENIOROV
MESTO STAVBY	Žiar nad Hronom, SNP 1247, p.č. 1635/1-5
OBJEDÁVATEĽ	MESTO ŽIAR NAD HRONOM, Š. Moyseša 46, 965 19 Žiar nad Hronom
NÁZOV VÝKRESU	ZÁKLADY -príštavba
ČÍSLO VÝKRESU	N-01
MIERA	1:100
DÁTUM	4/2019
VYPRACOVÁL	Ing.Patrik Füle
HLAVNÝ PROJEKTANT	Ing.Arch.Róbert K. Boltozor



ATRIUM
ATELIER
ARCHITEKTÚRY