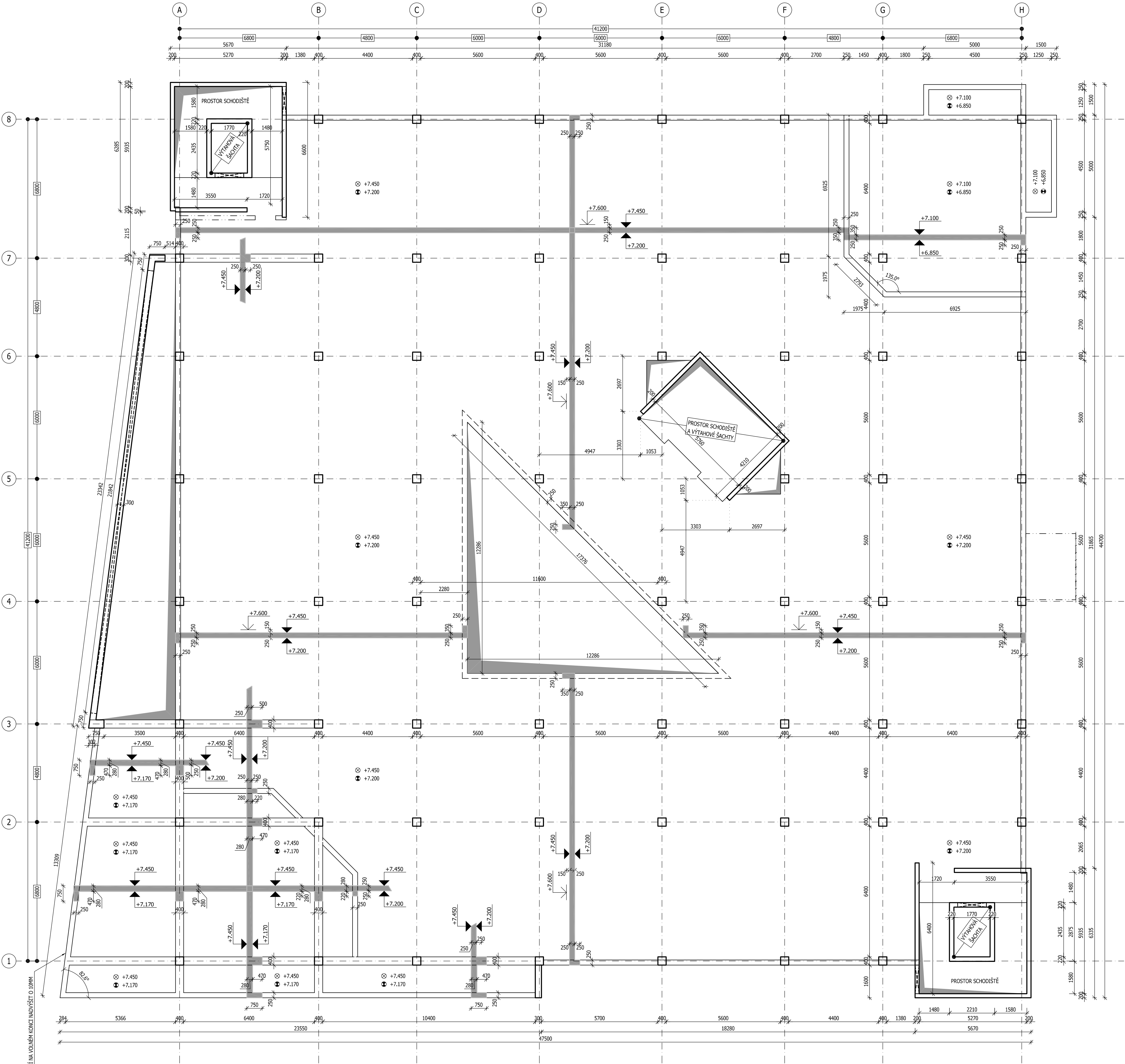



DESKA NAD 2.NP 1:100




- Poznámky:**
- V případě neprovádění autorského dozoru neručíme za skutečné provedení díla IN SITU.
  - Prostory sládit se stavební částí PD.
  - Úprava pracovní spáry dle zvyklostí dodavatele (např. B-systém).
  - Před betonáží vložit do bednění trubkování elektro dle projektu Elektro a ostatních profesí.
  - U pohledových betonů polohu pracovních spar, spar bednění a prvků vkládaných do bednění nutno odsouhlasit architektem.
  - Ostré hrany sloupů budou zkoseny v poměru 20/20mm.
  - Ve vyznačených místech nadvýšit bednění desky, zachovat navrhovaný průřez.
  - Nedílnou součástí výkresu je **technická zpráva**.
- ☉ HORNÍ HRANA KONSTRUKCE  
● SPODNÍ HRANA KONSTRUKCE

BETON - STROPNÍ DESKA C30/37- $\text{XC1}$ -Dmax 16-S3  
BETON - STĚNY C30/37- $\text{XC1}$ -Dmax 16-S3  
BETON - VYTAH. ŠACHTA C25/30- $\text{XC1}$ -Dmax 16-S3  
NÁRŮST PEVNOSTI BETONU STŘEDNÍ  
NAVŘENO DLE ČSN EN 1992-1-1; ČSN EN 206-1-24  
KRYTÍ - STROPNÍ DESKA 30 mm  
KRYTÍ - STĚNY 30 mm  
KRYTÍ - SLOUPY 40 mm  
OCEL B 500 (R 10 505)

| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: |
|--------------|--------------|--------------|
| 01           | -            | -            |
| 02           | -            | -            |
| 03           | -            | -            |

|   |                    |   |                   |
|---|--------------------|---|-------------------|
| Zpracovatel částí:<br>STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ |                    |  |                   |
| VYPRACOVAL:                                       | Ing. Pavel Doležal | KRESLIL:  | Leoš Vraštilík    |
|   |                    | ZODP. PROJEKTANT:   | Ing. Tomáš Bryčka |

|  |                                 |  |                                   |   |                     |
|--|---------------------------------|--|-----------------------------------|---|---------------------|
| Vypracoval:<br>Ing. Pavel Doležal  |                                 | Zodp. projektant:<br>Ing. Tomáš Bryčka | Kontroloval:<br>Ing. Tomáš Bryčka |  | <b>PRODIN</b>       |
| Kraj:<br>Pardubický  | Traťový úsek/Obec:<br>Pardubice |  |                                   |   |                     |
| Investor<br>Česká Republika – Úřad práce ČR, Karlovo náměstí 1359/1, 128 00 Praha                                  |                                 |  |                                   |   |                     |
| Akce:<br>ÚP ČR – PARDUBICE – VÝSTAVBA<br>BUDOVY A ŠKOLICÍHO STŘEDISKA<br>SO 01 ÚŘAD PRÁCE, STAV. KONSTRUKČ. ŘEŠENÍ |                                 |  |                                   |   |                     |
| Obsah výkresu:<br>DESKA NAD 2.NP – TVAR  |                                 |  |                                   | Formát<br>8 A4  | Datum<br>05/2014    |
|  |                                 |  |                                   | Číslo dokumentace<br>D.1.01.2   | Číslo kopie<br>b-04 |