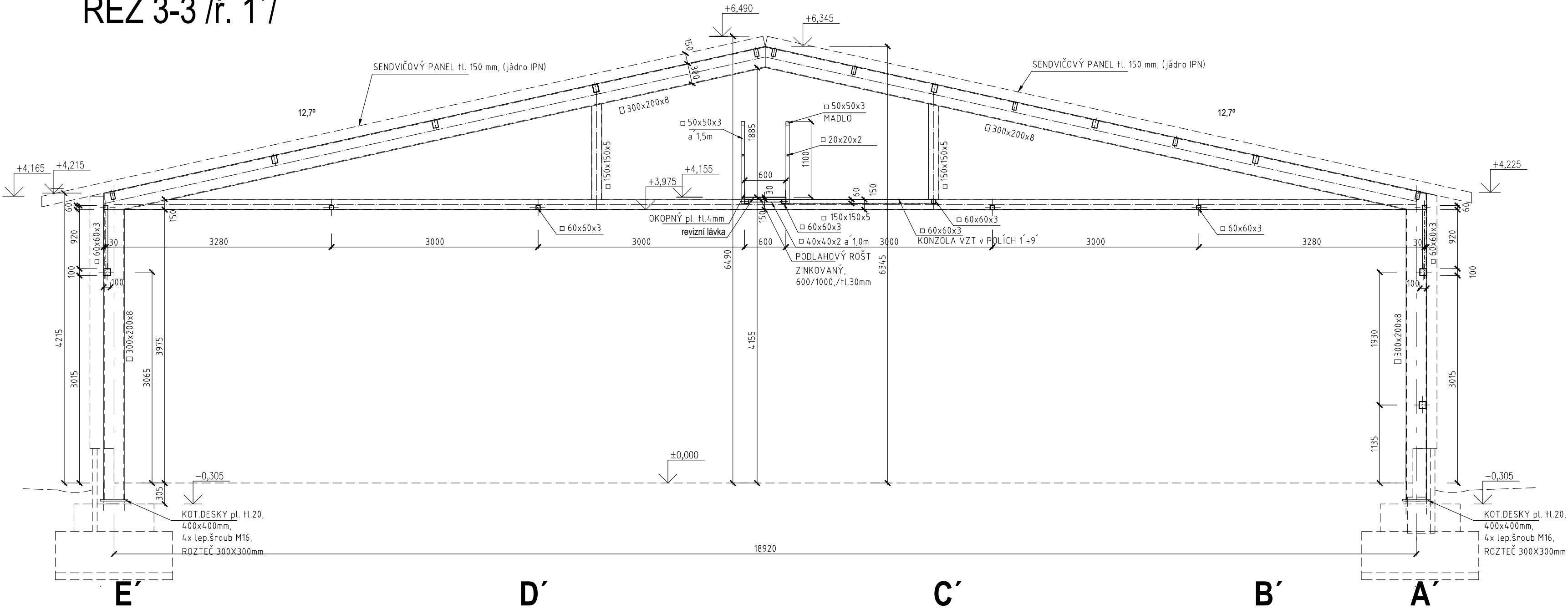
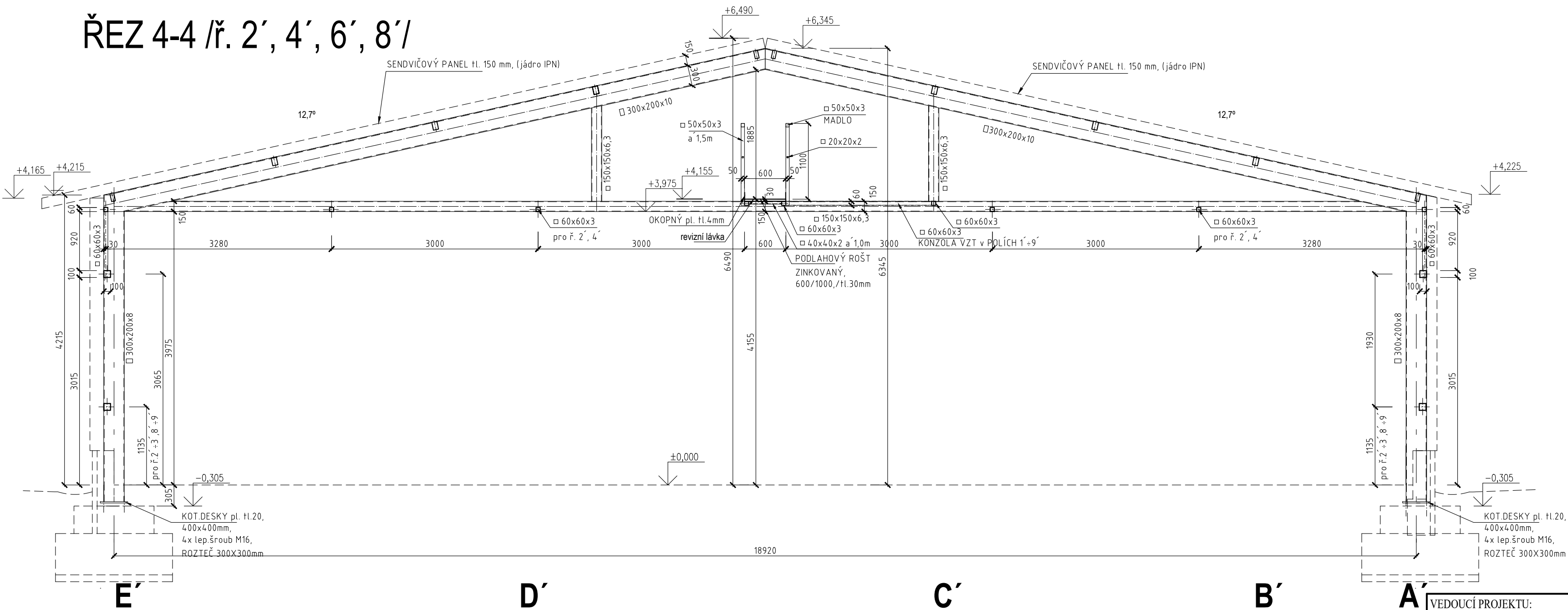


ŘEZ 3-3 /ř. 1'/



ŘEZ 4-4 /ř. 2', 4', 6', 8'/



ŘEZY 3-3, 4-4

ocel jakosti S 235
elektrody E 44.83 nebo E-B 121
základní nátěr 1xS 2000
vrchní nátěr 1x S 2000 + 2x S 2013 (po montáži)

| | | | | | |
|--|-------------------|---|------------------|--|---------------|
| VEDOUČÍ PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ | | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK | | ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel./fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | | VYPRACOVAL | KONTROLOVAL | | |
| STAVEBNÍ ČÁST | | PROFESE: | | ČÍSLO ZAKÁZKY | 24-H-2021 |
| ING. JIŘÍ HÁJEK | ING. MILOŠ HALAMA | Z. DOVRTĚLOVÁ | ING. JAKUB KRUPA | DATUM | ŘEZY 3-3, 4-4 |
| INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové | | | | DRUH PROJEKTU: | |
| Rekonstrukce dílen Střední školy řemeslné Jaroměř TRUHLÁŘSKÉ DÍLNY Husova 140, Jaroměř | | | | PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY | |
| | | | | TYP PROFESE: | |
| ŘEZY 3-3, 4-4 | | | | STAVEBNÍ ČÁST | |
| | | | | MĚŘÍTKO: | PŘÍLOHA: |
| | | | | 1:50 | D.2_4.2 a.5 |