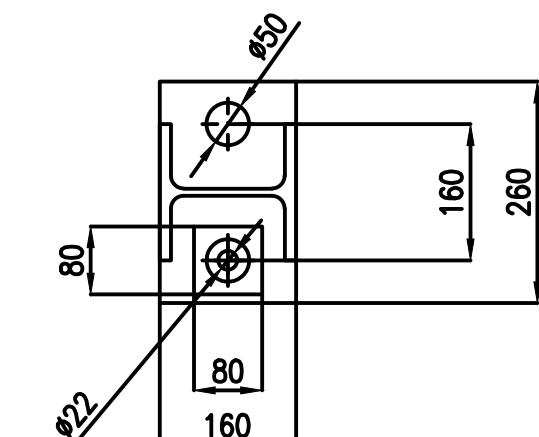
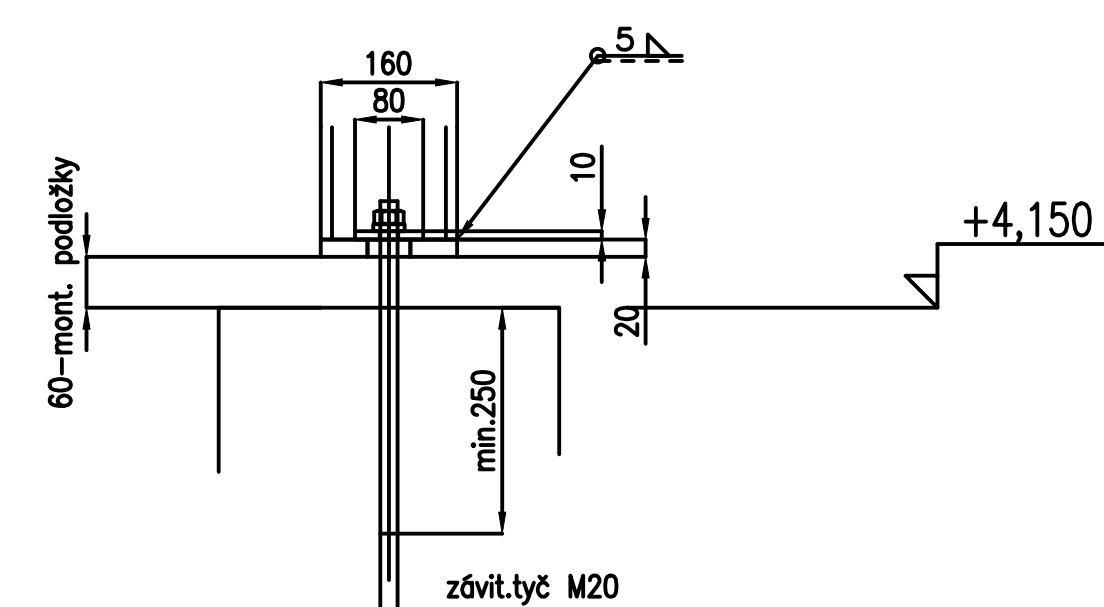
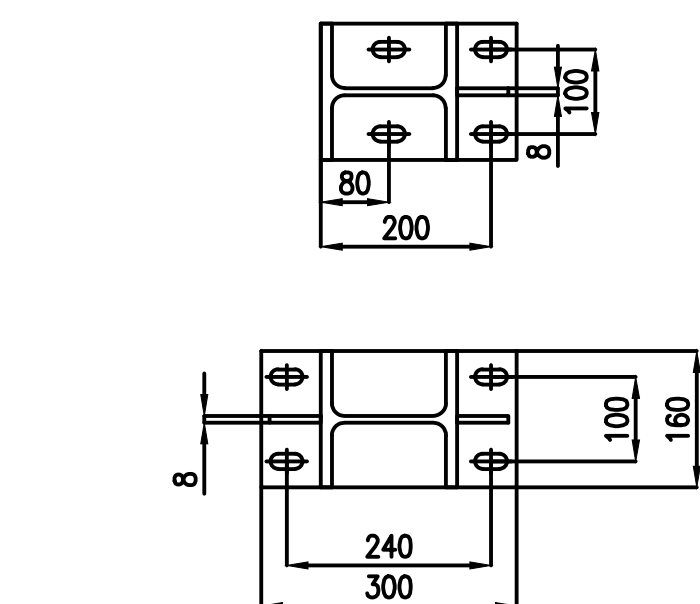
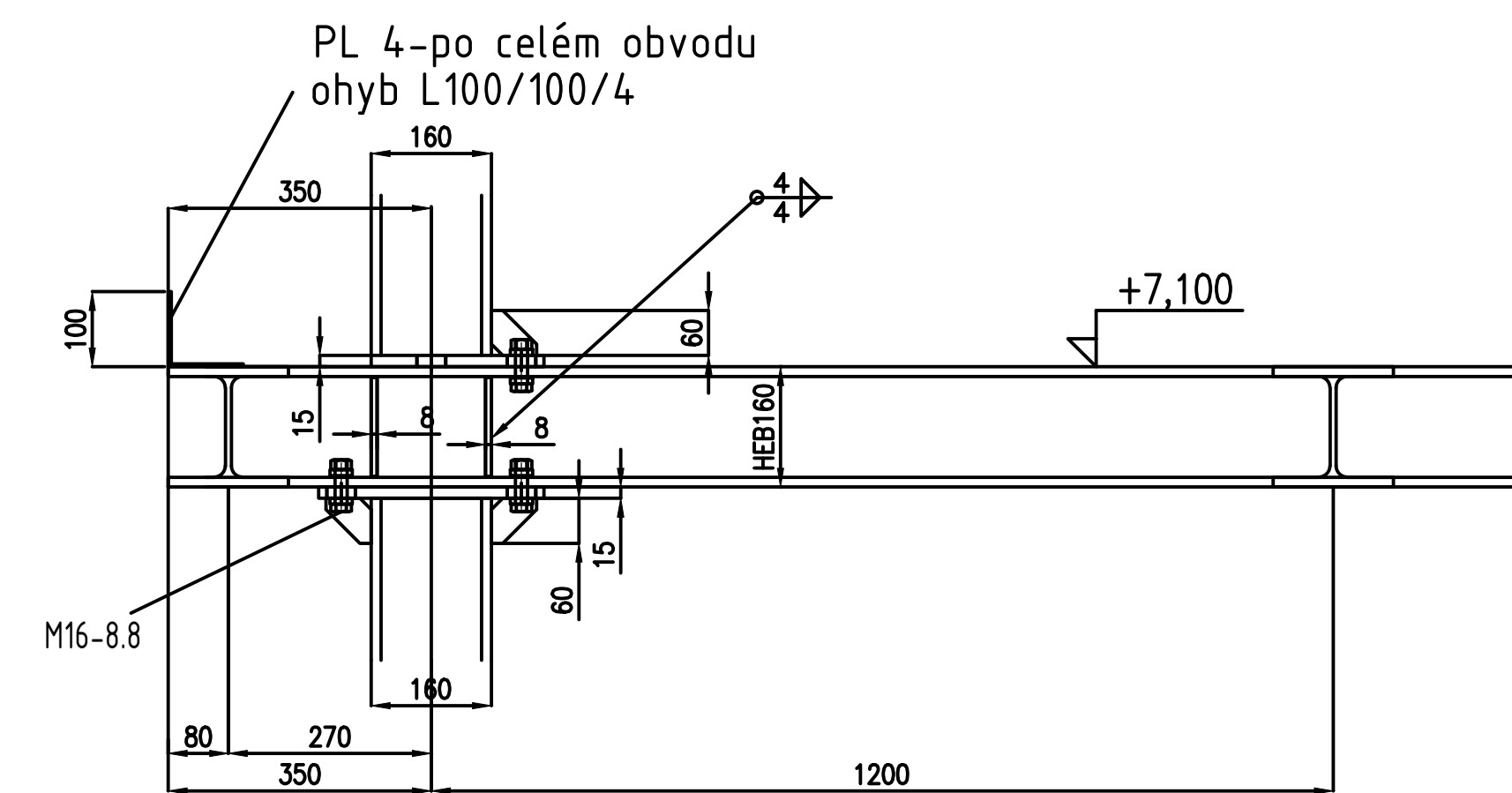
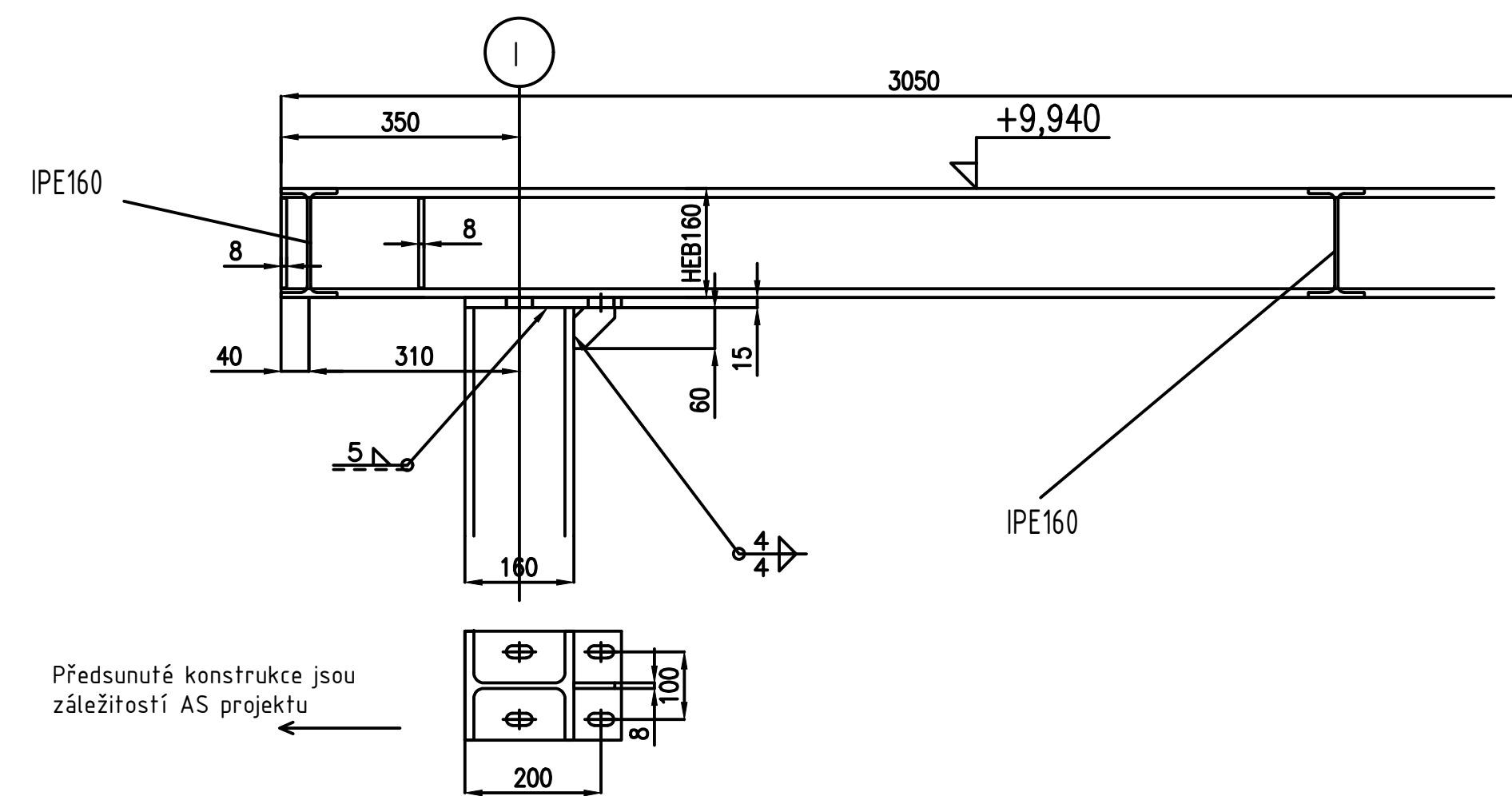
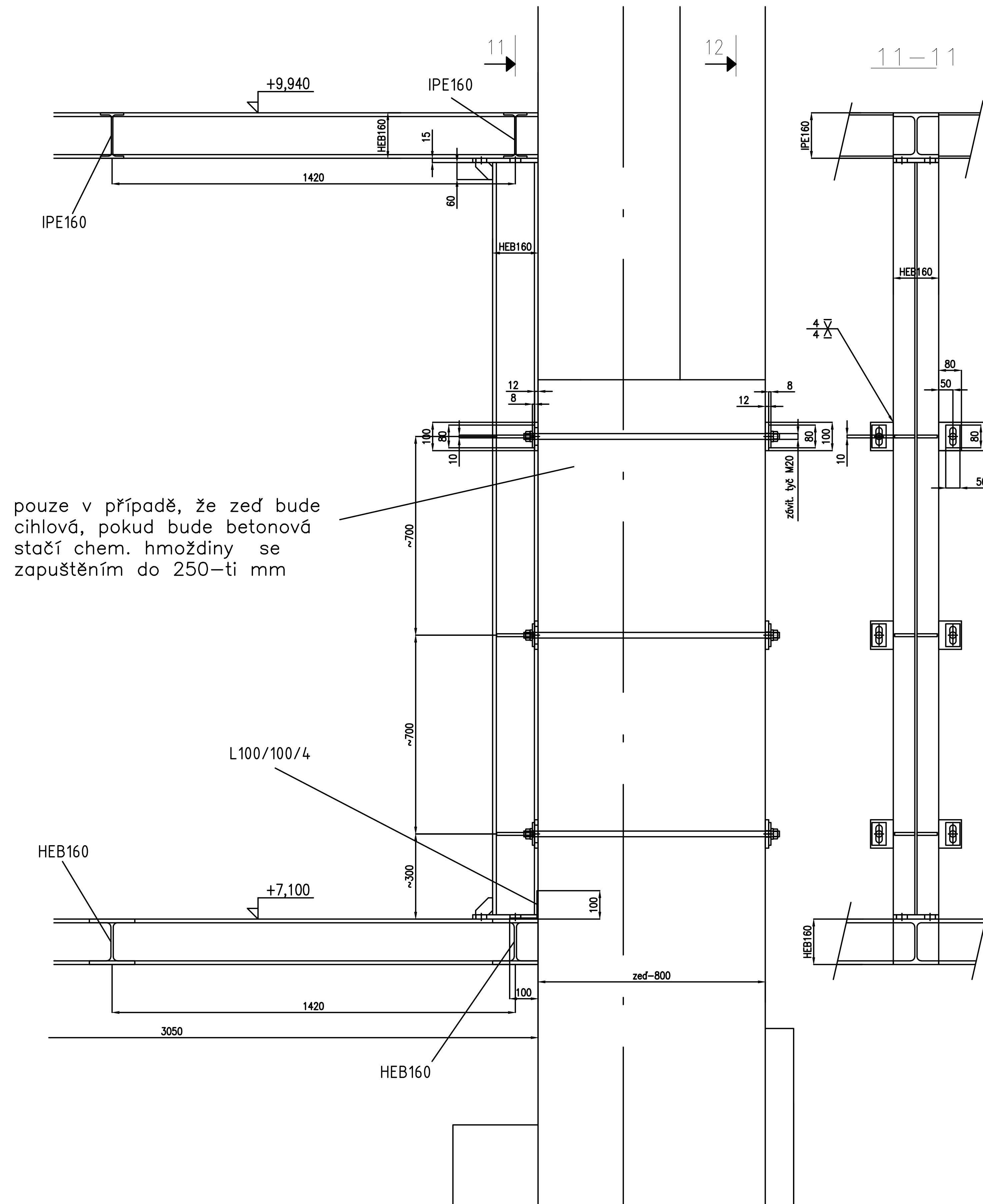


Det. -1-



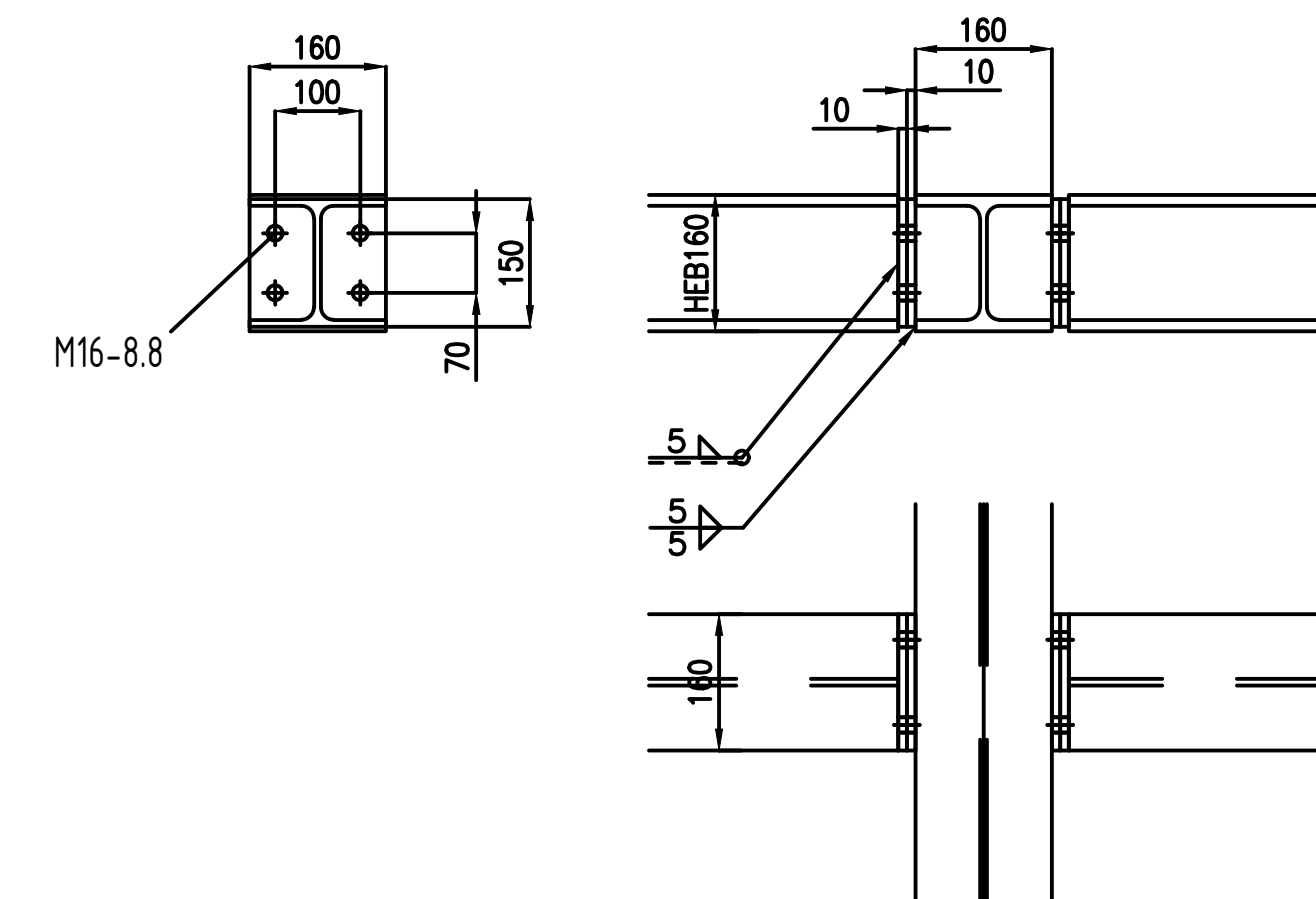
Det. -2-



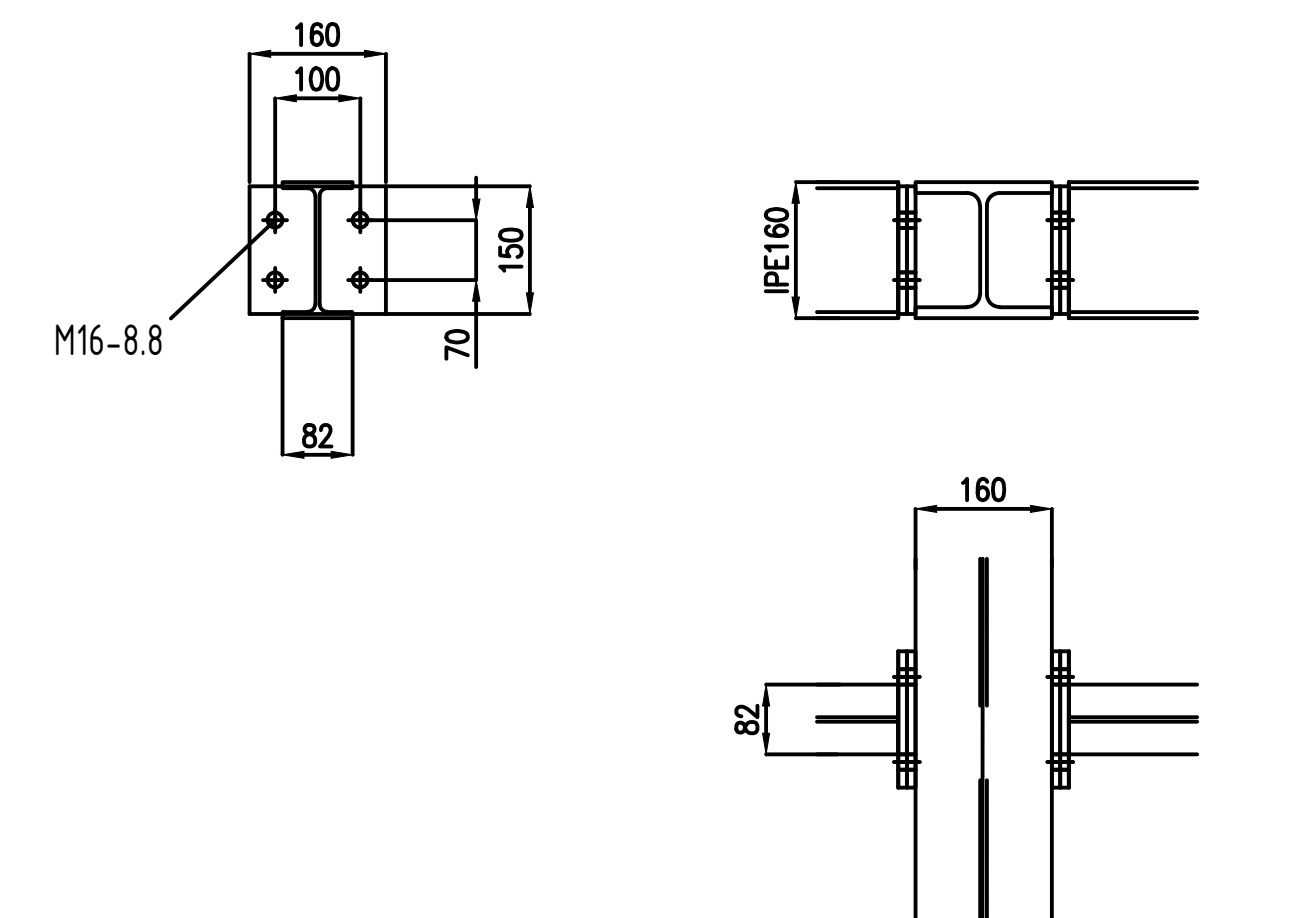
pouze v případě, že zeď bude
cihlová, pokud bude betonová
stačí chem. hmoždiny se
zapuštěním do 250–ti mm

Det. -3-

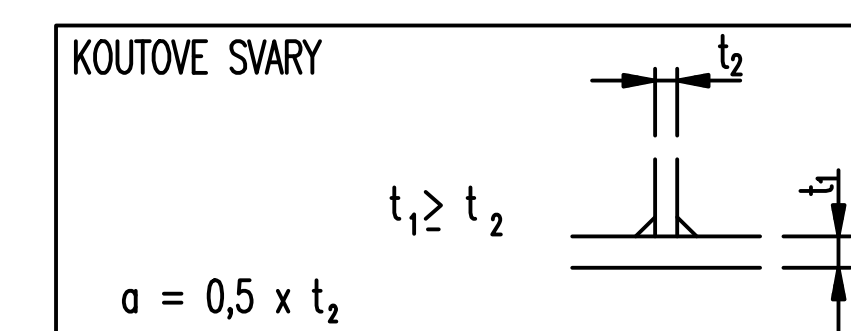
návrh detailu přípoje



| |
|--------|
| +7,100 |
|--------|



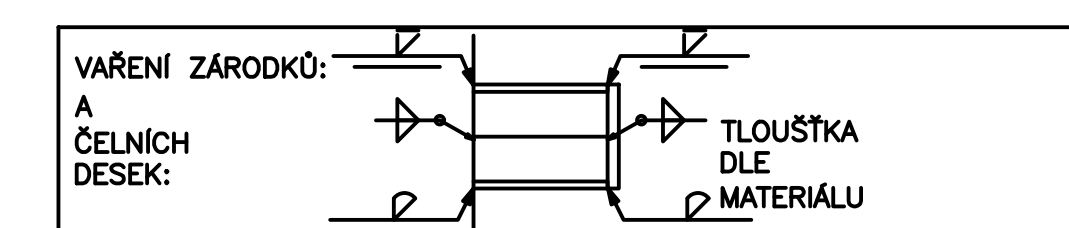
| | |
|--|--------|
| | +9,940 |
|--|--------|



POZNÁMKA:

PŘÍPADNĚ NEJASNÉ SVARY BUDOU
VYJASNĚNY NA DÍLNĚ PŘI VÝROBĚ !!

VEŠKERÉ VÝZTUHY VAŘIT: TLOUŠŤKA DLE MATERIÁLU



U JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JE ZA JAKOSTÍ PRVKU UVEDEN POČET KUSŮ PRVKU V DANÉM DÍLC

| | |
|--|--------------------------------------|
| VŠECHNY NEPOPSANÉ SVARY: | U KOUTOVÝCH SVARŮ JE ROZMĚR $a = 10$ |
|--|--------------------------------------|

BEZ ČÍSLA SE JEDNÁ O SVAR VELIKOSTI 4

| | | | |
|---|----------------------------------|--|---|
| PROVĚDĚNÍ KO DELEKTRICACI ACCORDING TO UCHYTY VÁŽNÁ A ROZMĚRY DELESHAPÉ A DIMENSION ALLOWANCE ACCORDING TO PŘEMĚNA VÁŽNÉ DELESHAPÉ INFORMATION ACCORDING TO | | CEN EN 1090 - 2 CEN EN 1090 - 2 CEN EN ISO 8801-1 | MATERIAL/MATERIAL SD 235 |
| PROVĚDĚNÍ KO PROVĚDĚNÍ CONSUMABLES | | POUŽITÍ A KONTROLA SVAR/EXAMINATION OF WELDS | ŠROUBOČRTEL-STEEL 8.8, pozink. |
| CEN EN ISO 14344 135 MAG | | CEN EN ISO 5817 MIRALMAL 2 Z 25 EN 10208 | ITAKOVIČNÍ MODERNY |
| UCHYTNUTÍ PLYNNÝM GAS PŘEDVÝVOJENÍ DRYMIRE | EN 439421 KO 12 51 | DOKUMENT MATEŘIÁLOVÉ MATERIAL DOCUMENTS TRŽBA PROVĚDĚNÍ SVAR/QUALITY CLASSIFICATION | PROVĚDĚNÍ KO DELEKTRICACI ACCORDING TO UCHYTY VÁŽNÁ A ROZMĚRY DELESHAPÉ A DIMENSION ALLOWANCE ACCORDING TO PŘEMĚNA VÁŽNÉ DELESHAPÉ INFORMATION ACCORDING TO |
| | | STUPNĚ JAKOSTI CEN EN ISO 5817 | PROVĚDĚNÍ KO DELEKTRICACI ACCORDING TO UCHYTY VÁŽNÁ A ROZMĚRY DELESHAPÉ A DIMENSION ALLOWANCE ACCORDING TO PŘEMĚNA VÁŽNÉ DELESHAPÉ INFORMATION ACCORDING TO |
| TAVIDLOVÝ FLYING FLUX PŘEDVÝVOJENÍ DRYMIRE | EN780 SA 16 1 PC 4H EN 786 52 | SKUPINA OCELOVÉ KONSTRUKCE/STEEL STRUCTURE GROUP | PROVĚDĚNÍ KO DELEKTRICACI ACCORDING TO UCHYTY VÁŽNÁ A ROZMĚRY DELESHAPÉ A DIMENSION ALLOWANCE ACCORDING TO PŘEMĚNA VÁŽNÉ DELESHAPÉ INFORMATION ACCORDING TO |
| ELEKTRODOVÉ ELEKTRODY ELECTRODE | EN 611 | | NATĚRY/COATING NATĚRY/COATING NATĚRY/COATING |
| | | EXC 2 | PROVĚDĚNÍ KO DELEKTRICACI ACCORDING TO UCHYTY VÁŽNÁ A ROZMĚRY DELESHAPÉ A DIMENSION ALLOWANCE ACCORDING TO PŘEMĚNA VÁŽNÉ DELESHAPÉ INFORMATION ACCORDING TO |

| | | |
|-----------------|--------------|--------------|
| ČÍSLO REVIZE | DATUM REVIZE | POPS REVIZE |
| 00 | 9.3.2022 | PRVNÍ VYDÁNÍ |

LEGENDA

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|------------------|--------|
| A | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | M | | | | | | B _p v | ±0,000 |
| | 10 | | | 20 | | | 30 | | | | 2,0 | | 4,0m | | 6,0 | | 407,20 |

| | |
|------------|-----------------------------------|
| AUTORIZACE | Ing. Jiří Žižka 0500180, obor SaD |
| | AS PROJECT CZ s.r.o. |

ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PRODEJ
U PROSTŘEDNÍHO UL. 108, 703 01 PRAHA 10, TEL.: 565 703 010, WWW.ATELIER23.CZ

| | | | |
|------------------|-------------------|-----------------------|------------|
| hlavní architekt | hlavní projektant | zodpovědný projektant | vypracoval |
|------------------|-------------------|-----------------------|------------|

| | | | | |
|---------|--------------|-------------------|-----------------|---------------------|
| PROJECT | Zak - Buchta | Ing. Vladimír Zak | Ing. Jiří Zizka | Ing. Marian Horejší |
| | | | | |

| | | | |
|-----------|--|--------|------|
| INVESTOR: | Mesto Trbič, Karlovo nám. 104/55, 874 01 Trbič, IČO: 002 90 629 | FORMA: | 100% |
|-----------|--|--------|------|

| | | | |
|---------------|---|-------|---------|
| MÍSTO STAVBY: | Parcel. 2090, 2092, 1900, 190/1, 2400, 190/3, k.ú. Třebíč obec Třebíč, kraj Vysočina | DATUM | 02/2022 |
|---------------|---|-------|---------|

| | | | |
|-------------------|---|-------------|--------|
| CHARAKTER STAVBY: | ocelová konstrukce stěn + vestavba | STUPEN DOK. | DPS |
| DOKUMENTACE: | D.01.02b stavebně konstrukční řešení-ocelové konstrukce | Č. ZAKÁZKY | 954/18 |

| | |
|------------|--------|
| C. ARCHIVI | 954/CZ |
| | |

| | |
|--|----------------------|
| UBSAN: Dispositivo - cast - H- Detaily | D.01.02b - 59 |
|--|----------------------|

TOTO DÍLO JE DUSEVNÍM VLASTNICTVÍM SPOLIAUTORŮ FIRMY AS PROJECT CZ s.r.o. PEĽHRIMOV. O NAKLADÁNÍ S DÍLEM ROZHODUJÍ SPOLIAUTORI AS PROJECT CZ s.r.o. JE PŘEDMĚTEM PRÁVA AUTORSKÉHO A JE CHRÁNĚNO JAKO CELEK AUTORSKÝM ZÁKONEM č.121/2000 Sb. V PLATNÉM ZNĚNÍ.