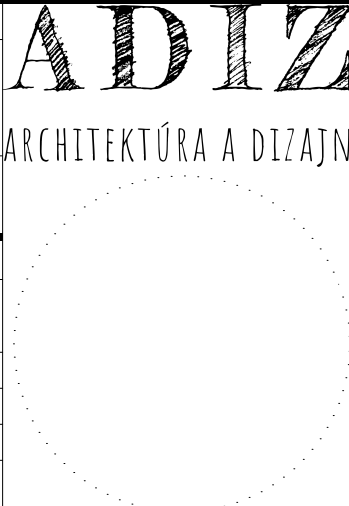
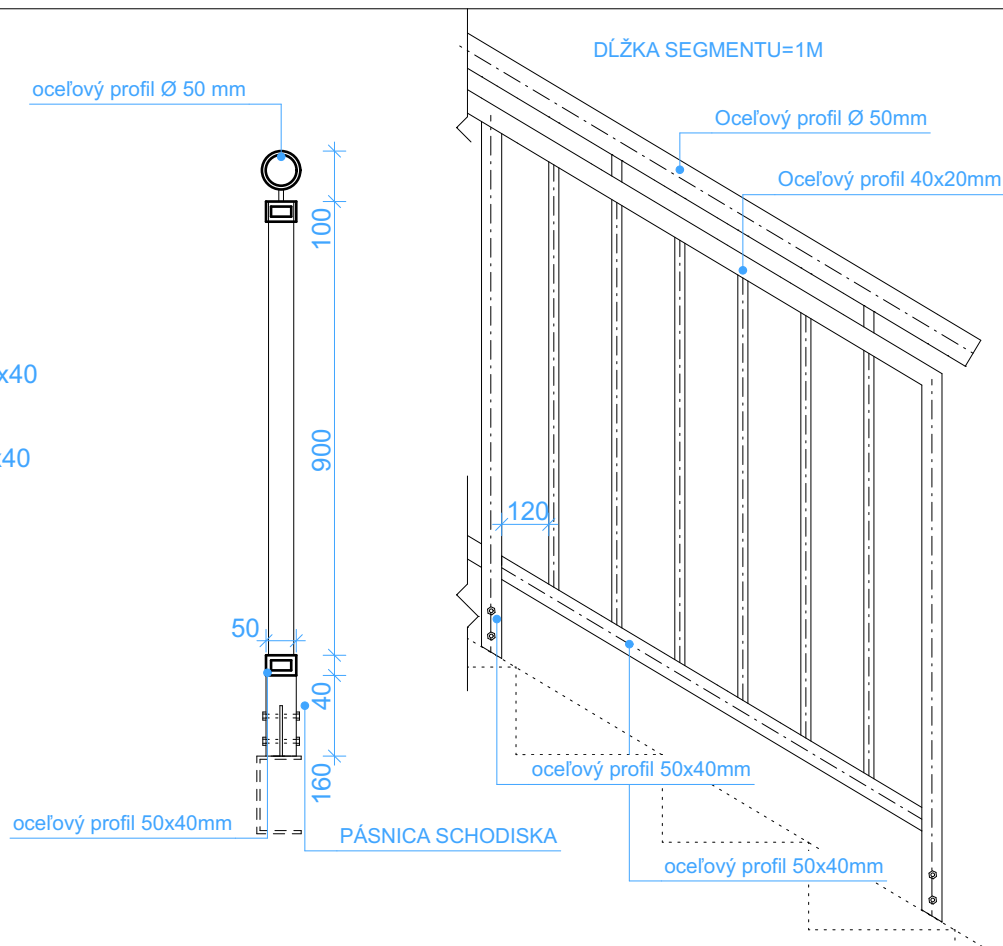


E1.28 Výpis zámočnických prvkov

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------------------|------------|
| Investor: | | Zodp. projektant: | |
| Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 Banská Bystrica 974 01 | | Ing. Marek Mečír autor. stav. inžinier Krajná 9A Trnava 917 01 | |
| | | Vypracoval: Ing. Martin Skala | |
| Údaje o stavbe: | | Údaje o projekte: | |
| Názov stavby Prístavba objektu strednej zdravotníckej školy Prístavba | | | |
| Kraj: | Banskobystrický | Arch.č.: | 434/23 |
| Okres: | Banská Bystrica | Dátum: | 12.05.2023 |
| Katastr.úz: | Banská Bystrica | Stupeň: | DUR |
| Parcela č.: | 2514/1; /3; /4; /5; /6; | Rev.: | 00 |



- A MADLO Ø 50
- B HLAVNÁ ZVYSLICA 50x40
- C VODOROVNÁ TYČ 50x40
- D ZVYSLÁ VÝPLŇ 20x40



| OZN | SCHEMATICKÝ TVAR | POPIS | NORMA | FARBA | A (KS) | B (KS) | C (KS) | D (KS) | DĚLA SEGMENTU | POČET SEGMENTOV |
|-----|------------------|-----------------------------------------------------------|-------------|----------|--------|--------|--------|--------|---------------|-----------------|
| Z1 | | SCHODISK OVÉ ZÁBRADLIE ŠIKMÉ KOTVENÉ DO PÁSNICE SCHODISKA | STN 73 3305 | RAL 7016 | 1 | 2 | 2 | 6 | 1 m | 14 ks |
| Z2 | | SCHODISK OVÉ ZÁBRADLIE ŠIKMÉ KOTVENÉ DO PÁSNICE SCHODISKA | STN 73 3305 | RAL 7016 | 1 | 2 | 2 | 6 | 1 m | 21 ks |

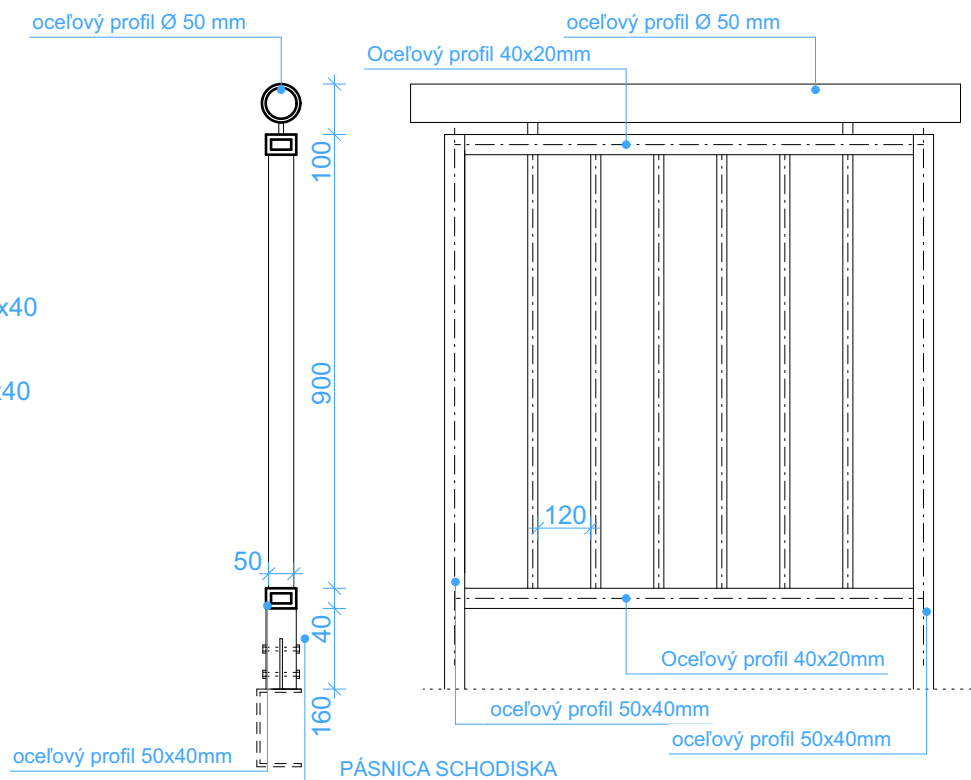
POZNÁMKA :

Pred výrobou je potrebné všetky výrobky zmerať!!!
 JEDNOTLIVÉ PRVKY PRISPŮSOBIŤ VÝROBNÉMU PROGRAMU DODÁVATEĽA
 Realizačný projekt nenahrádza výrobnú a dielenskú dokumentáciu zhotoviteľa stavby !!!
 TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODĽIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

č. výkresu

E1.28.1

- A MADLO Ø 50
- B HLAVNÁ ZVYSLICA 50x40
- C VODOROVNÁ TYČ 50x40
- D ZVYSLÁ VÝPLŇ 20x40



| OZN | SCHEMATICKÝ TVAR | POPIS | NORMA | FARBA | A (KS) | B (KS) | C (KS) | D (KS) | DĹŽKA SEGMENTU | POČET SEGMENTOV |
|-----|------------------|--------------------------------------------|-------------|----------|--------|--------|--------|--------|----------------|-----------------|
| Z3 | | PRIAME ZÁBRADLIE KOTVENÉ DO OCEL. PODKLADU | STN 73 3305 | RAL 7016 | 1 | 2 | 2 | 10 | 1,310 m | 1 ks |
| Z4 | | PRIAME ZÁBRADLIE KOTVENÉ DO OCEL. PODKLADU | STN 73 3305 | RAL 7016 | 1 | 2 | 2 | 11 | 1,365 m | 3 ks |
| Z5 | | PRIAME ZÁBRADLIE KOTVENÉ DO OCEL. PODKLADU | STN 73 3305 | RAL 7016 | 1 | 2 | 2 | 12 | 1,460 m | 3 ks |

POZNÁMKA :

Pred výrobou je potrebné všetky výrobky zmerať!!!
 JEDNOTLIVÉ PRVKY PRISPOBIŤ VÝROBNÉMU PROGRAMU DODÁVATEĽA
 Realizačný projekt nenahrádza výrobnú a dielenskú dokumentáciu zhotoviteľa stavby !!!
 TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

č. výkresu

E1.28.2