



VEDOUcí PROJEKTANT  
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL  
Bc. M. STRÁNSKÁ

VÝPIS VÝROBKŮ

OSTATNÍ

LIST

33

DOKONČENÍ REVITALIZACE NEMOCNICE V CHEBU  
D1.02 PAVILON B

A 03-20-P

OZNAČENÍ  
NA  
VÝKRESE

POPIS, SCHÉMA

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

5.NP

Σ

PODLAHOVÝ PŘECHODOVÝ PROFIL VE TVARU T, PRO DODATEČNÉ VYTVOŘENÍ  
PŘECHODU MEZI SOUSEDÍCÍMI PODLAHOVÝMI KRYTINAMI

35,0

31,0

32,0

31,0

35,0

16,0

198,0 bm

0523

- PROFIL VE TVARU T, 9 MM VYSOKÝM SVISLÝM RAMENEM PRO DODATEČNÉ  
VYTVOŘENÍ PŘECHODU MEZI SOUSEDÍCÍMI, RŮZNĚ VYSOKÝMI PODLAHOVÝMI KRYTINAMI
- PROFIL TVAROVÁN Z PÁSU Z NEREZOVÉ OCELI V2A ŠÍŘKY 25 MM

MATERIÁL :

UŠLECHTILÁ OCEL 1.4301 (V2A) KARTÁČOVANÁ

- ODSŤÍN MATNÝ KOV V PŘÍRODNÍM ODSŤÍNU

POZN.:

MNOŽSTVÍ PROFILŮ JE UDÁNO BEZ PROŘEZU

