



VEDOUcí PROJEKTANT  
ING. ARCH. J. HOMOLKA

HLAVNí INŽENÝR PROJEKTU  
Ing.arch.Š.LEDVINKOVÁ

VYPRACOVAL  
ING. JAN BERKA

VÝPIS VÝROBKŮ

OSTATNÍ

LIST

2

NPK A.S., SVITAVSKÁ NEMOCNICE – ODSTRANĚNÍ  
HAVARIJNÍHO STAVU V OBJEKTU REHAB. ODDĚLENÍ

A 03-17-P

OZNAČENÍ  
NA  
VÝKRESE

POPIS

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

STŘECHA

Σ

9  
M

1,0  
M

–

–

–

10,0  
M

002

PODLAHOVÝ PŘECHODOVÝ PROFIL VE TVARU T, PRO DODATEČNÉ  
VYTVOŘENÍ

PŘECHODU MEZI SOUSEDÍCÍMI PODLAHOVÝMI KRYTINAMI

– 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

