



VEDOUcí PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL
ING. J. BERAN

VÝPIS VÝROBKŮ

OSTATNÍ

LIST

6

NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA
PAVILONU CUP D1.08 PODZEMNÍ CHODBA 1

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS, SCHÉMA

1. pp

Σ

0555

SPECIÁLNÍ PÁSY DO PRACOVNÍCH, DILATAČNÍCH A JINÝCH
KONSTRUKČNÍCH NOVÁ–STARÁ KOSTRUKCE

SPÁR TL.20 MM

SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT!

MATERIÁL:

VYRÁBÍ SE ZE SUROVIN NA BÁZI PVC–P. TERMOPLASTY JSOU LÁTKY, KTERÉ SI
PONECHÁVAJÍ SVÉ VLASTNOSTI I PO ZAHŘÁTÍ A

NÁSLEDNÉM ZCHLAZENÍ. TĚSNÍCÍ PÁSY SE DODÁVAJÍ V NÁSLEDUJÍCÍCH KVALITÁCH:

- PVC–P DLE PODNIKOVÉ NORMY RESPEKTIVE SNÁŠEJÍ (BV)
- DLE DIN NORMY NESNÁŠEJÍ ASFALT (NB) RESPEKTIVE SNÁŠEJÍ (BV)
- DLE PODNIKOVÉ NORMY FYZIOLOGICKY NEZÁVADNÉ

12
BM

