



3.29
CHODBA
PVC
s.v.2,70
podhl.THERMATEX
stěny OMYV.NÁTER

PÚ 3.2
4.SPB

3.47

ELEKTRO SILNO

N2

požadavek na
potrubí B-s1

stanice PP
03.15
z 2.np

PÚ 3.1
4.SPB

3.42
DOKUMENTY OS
LITÁ STĚRKA
s.v.2,70
podhl.THERMATEX
stěny OM.ŠTUKOVÁ

3.43

SKLAD

3.46

(2500)

3.47b

ELEKTRO SILNO
FILTR (PROPUST)
(2500)

OČISTA DESEK

3.44

(3000)

N2 et.1A –
et.1B 1 x
et.2 –

– začištění nášlapné vrstvy, zatmelením spáry u potrubí a
obnovení epoxidové stěrky, kolem potrubí nalepit PVC soklík

MATERIÁL POTRUBÍ POTRUBNÍ POŠTY :

et.1A et.1B et.2 – TRASY V NEHOŘLAVÉM (kovovém) PROVEDENÍ
– TRASY Z PLASTOVÉHO POTRUBÍ

aktualizace 2022

Vypracoval: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:
Zodpovědný projektant: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:
Odběratel: Nemocnice ve Frýdku-Místku, příspěvková organizace	
Místo: areál nemocnice ve Frýdku-Místku	
Akce: POTRUBNÍ POŠTA V AREÁLU NEMOCNICE VE FRÝDKU-MÍSTKU	
Obsah: pavilon PCHO – PŮDORYS 3.NP č.A	

Forsing
projekt s.r.o.
724 00 Ostrava - Stará Bělá,
Povětronní 1263/66 IČ:27847721

Číslo zakázky: –
Datum: 09/2022
Dokumentace dle : PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY př.č.13 vyhl. č.499/2006Sb.
Měřítko: 1:50
ozn. př. / číslo výkresu : D.1.1.b)
106