



ROZVODY K POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍMU ZAŘÍZENÍ  
ROZVODY v 1PP - PRO VENTILATORY A KLAPKY BUDOU VEDENY NA POVRCHU  
(případně pod omítkou 10mm)  
kabely budou pomod svazkových držáků přichyceny k stěně (požární kotvy)  
trasa s požární odolností PH-45R (samostatná kabelová trasa)  
(1stop + Cstop PH-60R)

OSTATNÍ ROZVODY  
Rozvody ke svítidlům a tlačítkům budou provedeny kabely 1-CKK-H-R (B2ca s1,d1)  
kabely budou pomod svazkových držáků přichyceny k stěně (bez pož.odolnosti)

NOVÉ ROZVODY - ZÁPADNÍ SCHODIŠTĚ  
nové rozvody na CHUC budou uloženy 10mm pod omítkou

Vypracoval :	Zodp.projektant :	Hlavní projektant :
P. FARNÍK	ING.ŠAFAŘ	
Země : ČR	Obec : VYSOKÉ MÝTO	
Investor : Vysokomýtská nemocnice p.o. IČO 71207866		
Acce : STAVEBNÍ ÚPRAVY č.p.167 PO SCHODIŠTĚ ZÁPAD, PBŘ CELKU ul. Hradecká Vysoké Mýto		
Objekt :	D.1.4.d. SILNOPROUDÉ ROZVODY	Stupeň : DPS
Obsah :	PŮDORYS 1PP - EL.ROZVODY	Datum : 12/2022
		Metřko: 1:100
		Přiložka: D.1.4.d.3.

ING. VLASTIMIL ŠAFAŘ  
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ELEKTRO  
silnoproudé rozvody,  
seřadování rozvody, EPS, EZS, MaR  
565 43 Zámisk 48  
mobil: 605 149 766  
e-mail: safar.elektro@seznam.cz