



PRO SÍŘENÍ - 1x KABEL 2x1,5 P20-R
HLASOVÁ LINKA-2x KABEL 2x0,8 BEZ NÁPOJNÍ NA FUNKČNÍ ODDĚLENOST

OZN.	NÁZEV	PLOCHA (m²)	ÚPRAVY POVRCHŮ Podlahy	Stěny	Strop	POZNÁMKA
401	schodiště	19,22	stěnovací	stěnovací	stěnovací	
402	chodba	7,42	stěnovací	stěnovací	stěnovací	
403	zasedací místnost	78,70	stěnovací	stěnovací	stěnovací	
404	archiv	58,45	stěnovací	stěnovací	stěnovací	
405	podání prostor	42,40	stěnovací	stěnovací	stěnovací	
406	podání prostor	50,63	stěnovací	stěnovací	stěnovací	
407	kotlina	54,05	stěnovací	stěnovací	stěnovací	

LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTI :

- ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE EPS
AUTOMATICKÝ HLASÍC EPS – DETEKTOR KOUŘE
- ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE EPS
MANUÁLNÍ (Tlačítkový) HLASÍC EPS
- ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE EPS
AUTOMATICKÝ HLASÍC EPS – DETEKTOR TEPLNOTNÍ
- NEOPROJEKTOVANÁ SÍŤ KABEL 2x1,5 P20-R
VEDENÍ NA OKENNÝCH PRŮHLÝCH

LEGENDA ZNAČEK – EPS

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
Ing. Alexa		Ing. Alexa	
Kalan		Kalan	
Alexa – projektce s.r.o. projektování sdělovacích rozvodů Město 276, Brno info@alexa-projekt.cz			
SKALICE, DPS		ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE	
OBJEKT "B"		PŮDORYS 4.NP	
MĚŘÍTKO 1:100		ČÍSLO VÝKR. EPS 11	