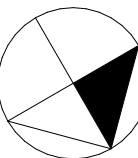


- LEGENDA**
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
  - PRÍČKY TL. 125 MM Z CIHEL CDM NA MALTU M25
  - PRÍČKY TL. 65 MM ZE SÁDROVÝCH DÍLCŮ
  - ŽEĎ TL. 150 MM Z PROSTÉHO BETONU B25
  - OBVODOVÉ VÝPLŇOVÉ ZDIVO TL. 300 MM, PLYNSILIKÁT
  - ZDIVO VÝTAHOVÉ ŠACHTY TL. 300 MM Z CIHEL P100 NA MALTU M100
  - DVOJITÉ ISOLAČNÍ PRÍČKY 2x 80 MM Z DVOUDĚROVÝCH DUTÝCH CIHEL NA MALTU M25 (CELKOVÁ TL. 220 MM)
  - NOVÉ KONSTRUKCE
- PRVKY TZB**
- ZDRAVOTECHNIKA
  - VYTÁPĚNÍ
  - VZDUCHOTECHNIKA

- LEGENDA ZNAČEK POŽÁRNÍ OCHRANY**
- ŘEŠENÝ PROSTOR - PAVILON E
  - STÁVAJÍCÍ POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE
  - ČÁSTEČNĚ CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA, ODDĚLENÁ DVEŘMI (PAVILON D)
  - ODDĚLENÍ STÁVAJÍCIMI POŽÁRNÍMI KONSTRUKCEMI A DVEŘMI (NOVÁ BUDOVA Ekf)
  - NÁKLADNÍ VÝTAH PAVILON E, DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ

**POZNÁMKA**

- V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH PROVÉST NOVÉ SKLADBY PODLAH
- NA CHODBÁCH NOVÝ KAZETOVÝ PODHLLED, VIDITELNÁ KONSTRUKCE RASTRU, VÝJÍMATELNÉ DESKY TL. 15 MM
- NOVÉ VESTAVNÉ SKŘÍNĚ A DŘEVĚNÝ OBKLAD, INSTALOVAT NA STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE
- ZPĚTNÁ MONTÁŽ PRVKŮ ZDRAVOTECHNICKÉHO VYBAVENÍ
- ZPĚTNÁ MONTÁŽ DIGESTOŘÍ (VZDUCHOTECHNIKA)



**SO-01 REKONSTRUKCE PAVILONU E**

ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. JIŘÍ BOBEK	VYPRACOVAL	ING. ARCH. MARTIN ZÁVORKA
MÍSTO	PAVILONY E, F, VŠB-TUO OSTRAVA 17. LISTOPADU 2172/15 708 00 OSTRAVA-PORUBA	PRŮZKUMY • ZAMĚŘENÍ • PROJEKTY	
INVESTOR	VYSOKÁ ŠKOLA BAŇSKÁ-TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA 17. LISTOPADU 2172/15 708 00 OSTRAVA-PORUBA	28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY	
REKONSTRUKCE PAVILONŮ E A F VŠB-TUO OSTRAVA		DATUM	02/2024
		ÚČEL	DSP
		ČÍSLO ZAK.	3980
		ČÁST PD	D.1.1b
PŮDORYS 4.NP - NOVÝ STAV		MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
		1:150	D.1.1b-11