



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- PŘÍČKY TL. 125 MM Z CIHEL CDM NA MALTU M25
- PŘÍČKY TL. 65 MM ZE SÁDROVÝCH DÍLCŮ
- ZEĎ TL. 150 MM Z PROSTÉHO BETONU B25
- OBVODOVÉ VÝPLŇOVÉ ZDIVO TL. 300 MM, PLYNOSILIKÁT
- ZDIVO VÝTAHOVÉ ŠACHTY TL. 300 MM Z CIHEL P100 NA MALTU M100
- DVOJITÉ IZOLAČNÍ PŘÍČKY 2x 80 MM Z DVOUDĚROVÝCH DUTÝCH CIHEL NA MALTU M25 (CELKOVÁ TL. 220 MM)
- BOURANÉ 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 EK)
- NÁKLADNÍ VÝTAH PAVILON E, DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ

POZNÁMKA

- DEMONTOVAT DŘEVĚNÉ OBKLADY A VESTAVĚNÉ SKŘÍNĚ, ZACHOVAT NOSNOU OCELOVOU KONSTRUKCI
- VE VŠECH MÍSTNOSTECH ŘEŠENÉHO PAVILONU VYBOURAT PODLAHY
- DEMONTOVAT STÁVAJÍCÍ KOVOVÝ PODHLED V HLAVNÍ CHODBĚ
- DEMONTOVAT PRVKY ZDRAVOTECHNICKÉHO VYBAVENÍ
- DEMONTOVAT DIGESTOŘE A KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY (VZDUCHOTECHNIKA)
- VYBOURAT KERAMICKÉ OBKLADY A VYBOURAT OMÍTKU POD KERAMICKÝMI OBKLADY

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		
INVESTOR	VYSOKÁ ŠKOLA BAŇSKÁ-TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA 17. LISTOPADU 2172/15 708 00 OSTRAVA-PORUBA	DATUM	02/2024
REKONSTRUKCE PAVILONŮ E A F VŠB-TUO OSTRAVA		ÚČEL	DSP
PŮDORYS 2.NP - BOURACÍ PRÁCE		ČÍSLO ZAK.	3980
		ČÁST PD	D.1.1b
		MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
		1:150	D.1.1b-03