

LEGENDA:


- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA:

V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH BUDOU PRAVEDENY TYTO PRÁCE:

- NOVÁ PODLAHOVÁ SOUVRSTVÍ A PODLAHOVÉ KRYTINY,
- VYROVNÁNÍ VÝŠKOVÉHO ROZDÍLU V PODLAZE RAMPOU O SKLONU 2,1° V PODLAZE (ZMĚNA VÝŠKY V TEPELNÉ IZOLACI)
- NOVÉ DĚLÍCÍ POROBETONOVÉ A PROSKLENÉ PŘÍČKY (G/x)
- OPRÁVA A VYROVNÁNÍ VNITŘNÍCH OMÍTEK + MALÍŘSKÝ NÁTĚR
- ZAVĚŠENÉ KAZETOVÉ SDK PODHLEDY (VE VLHKÉM PROVOZU IMPREGNOVANÉ - I), VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH AKUSTICKÉ ÚPRAVY STROPŮ
- INSTALACE ROZVODŮ NOVÉHO VZT ZAŘÍZENÍ, ROZVODŮ ZTI, SLP A NN A INSTALACE SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ

PROSTUPY A DRÁŽKY PRO ROZVODY VZT A ZTI A TRASY VLASTNÍCH ROZVODŮ VZÁJEMNĚ KOORDINOVAT

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div><div></div><div>PRŮZKUMY • ZAMĚŘENÍ • PROJEKTY</div><div>28. ŘÍJNA 201</div><div>OSTRAVA - MAR. HORY</div></div></div>	
ING. ARCH. JIŘÍ BOBEK	ING. JAKUB DUCHÁČ	TOMÁŠ PAVLÍK		
MÍSTO	OBJEKT "D2" A "D3" UNIVERZITNÍ NÁMĚSTÍ 1934/3, 733 40 KARVINÁ			
INVESTOR	SLEZSKÁ UNIVERZITA V OPAVĚ NA RYBNÍČKU 626/1, 746 01 OPAVA			
STAVEBNÍ ÚPRAVY BÝVALÉ VARNY A ZÁZEMÍ NA EDUKAČNÍ LABORATOŘ			DATUM	06/2016
			ÚČEL	DPS
			ČÍSLO ZAK.	3100
ŘEZ A-A' - NOVÝ STAV			MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
			1:50	D.1.1b-06