



01. PROVEDENÍ VŠECH POTŘEBNÝCH DRÁŽEK A PROSTUPŮ V PODLAHOVÉ KONSTRUKCI, STĚNÁCH A STROPU PRO NOVÉ TRASY A VEDENÍ ROZVODŮ ELEKTROINSTALACE, INTERNETU, TELEFONU, PLYNOINSTALACE, ROZVODU TEPLÉ A STU – DENÉ VODY VČETNĚ ODPADŮ
02. VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ A ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ PO PROVEDENÍ BOURACÍCH PRACÍ U PODLAHY, STĚN, STROPU A OSTATNÍCH KONSTRUKCÍ
03. PROVEDENÍ DRÁŽEK PRO HORIZONTÁLNÍ ROZVOD PLYNU VE STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ PODLAZE VČETNĚ POLOŽENÍ INSTA – LAČNÍHO PROFILU
04. APLIKACE VYROVNÁVACÍ SAMONIVELAČNÍ PODLAHOVÉ STĚRKY V ODBORNÉ BIOLOGICKO – CHEMICKÉ UČEBNĚ
05. INSTALACE NOVÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE ZVÝŠENÉHO STUPNĚ KATEDRY
06. PROVEDENÍ NOVÝCH ROZVODŮ PLYNOINSTALACE – HORIZONTÁLNÍ A VERTIKÁLNÍ ROZVOD PRO KATEDRU A LAVICE ŽÁ – KŮ
07. PROVEDENÍ NOVÝCH KERAMICKÝCH OBKLADŮ VČETNĚ UKONČOVACÍCH LIŠŤ KOLEM SKŘÍŇKY SE ZABUDOVANÝM DŘEZEM
09. INSTALACE ZABUDOVANÉHO DŘEZU S PRACOVNÍ PLOCHOU VČETNĚ PÁKOVÉ BATERIE A SIFONU (ATIPICKÝ VÝROBEK)
10. POLOŽENÍ NOVÉ PODLAHOVÉ KRYTINY ZÁTĚŽOVÉ PVC VČETNĚ SOKLU A PŘECHODOVÝCH PROFILŮ MEZI PODLAHOVÝMI KRYTINAMI V MÍSTĚ DVEŘÍ
11. MALÍŘSKÉ A NATĚRAČSKÉ PRÁCE
12. INSTALACE STROPNÍHO VYSÍLAČE WI-FI SIGNÁLU VČETNĚ A ROZŠÍŘENÍ KONEKTIVITY A KABELÁŽE VČETNĚ NAVÝŠENÍ KAPACITY ROUTERU
13. INSTALACE NOVÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ VČETNĚ PŘECHODOVÝCH LIŠŤ PRAHŮ, KOVÁNÍ A ZÁMKŮ
14. INSTALACE NÁBYTKOVÉHO VYBAVENÍ A DOPLŇKŮ V BIOLOGICKO – CHEMICKÉ UČEBNĚ (KATEDRA, PRACOVNÍ STŮL, LA – VICE, TABULE, PLYNOVÉ KAHANY, ŽIDLE, ODPADKOVÉ KOŠE, ZÁSOBNÍK TEKUTÉHO MÝDLA, SKŘÍŇOVÝ NÁBYTEK, PLAKÁ – TY, NÁSTĚNKY A DALŠÍ VYBAVENÍ BIOLOGICKO – CHEMICKÉ UČEBNY....). DÁLE PODROBNĚJI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA A V.Č. 03 !
15. DOKONČOVACÍ STAVEBNÍ PRÁCE A OSTATNÍ DODÁVKY

**POZNÁMKA :** VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE A DODÁVKY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S PROVÁDĚNÍM NOVÝCH ROZVODŮ STAVEBNÍCH PROFESÍ A S INSTALACÍ NÁBYTKOVÉHO VYBAVENÍ BIOLOGICKO–CHEMICKÉ UČEBNY. VŠECHNY PRVKY STAVBY, VNITŘNÍHO VYBAVENÍ A NÁBYTKU BUDOU PŘED JEJICH DODÁNÍM A ODBORNOU INSTALACÍ ODSOUHLASENY INVESTOREM A UŽÍVATELEM !  
STÁVAJÍCÍ UMĚLÉ OSVĚTLENÍ UČEBNY ZŮSTANE ZACHOVÁNO !

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP		KATEDRA = +0,187	
PROJEKTANT	Ing. Arch. Lumír ŠOBORA	<i>arting</i> sdružení Ing. R.Zainer & Ing. arch. L.Šobora 40.pluku 1582 757 01 Valašské Meziříčí	
VYPRACOVAL	Ing. Arch. Lumír ŠOBORA		
KRESLIL	Ing. Arch. Lumír ŠOBORA		
INVESTOR : Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí		FORMÁT	3 A4
AKCE : ZŠ VYHLÍDKA – REKONSTRUKCE UČEBNY CHEMIE NA BIOLOGICKOU – CHEMICKOU UČEBNU STAVEBNÍ ČÁST, VNITŘNÍ VYBAVENÍ	DATUM		06/2023
	STUPEŇ		DPS
	Č. ZAKÁZKY		0423
PŮDORYS UČEBNY – VNITŘNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY, NOVÝ STAV		MĚŘÍTKO 1 : 50	Č. VÝKRESU 02