



LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ ZAŘÍZENÍ A NÁBYTEK

VNITŘNÍ VYBAVENÍ – NOVÝ STAV – LEGENDA :

- N/1 – ŠKOLNÍ KERAMICKÁ TABULE S POLIČKOU A PYLONOVÝM ZVEDACÍM SYSTÉMEM PRO PSANÍ FIXEM A KRÍDAMI, ROZMĚR 2000 x 1000 MM....1 KS
- N/2 – ŠKOLNÍ INTERAKTIVNÍ TABULE PRO DATAPROJEKTOR VČETNĚ DOPLŇKŮ....1 KS
ROZMĚR cca 1700 x 1 250 MM
- N/3 – KATEDRA UČEBNY CHEMIE S DŘEZEM, PLYNOVÝM KAHANEM A PRACOVNÍ PLOCHOU Z UMĚLÉHO KAMENE O ROZMĚRU cca 2 400 x 600 x 900 MM, VČETNĚ BATERIE, KON – STRUKCE PROVEDENA Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKY + ABS HRANY. VNITRNÍ ČELO KA – TEDRY JE OPATŘENO DVÍRKY Š = 400 MM (6 x 400 MM) S ULOŽNÝM POLICOVÝM SY – TEMEM1 KS
- N/4 – UČITELSKÝ STŮL S PLNÝM ČELEM cca 600 x 1200 x 750 MM A 2 ZÁSUVKAMI..... ...1 KS
- N/5 – OTOČNÁ ŽIDLE ERGONOMICKÁ Z PŘEKLIŽKOVÉ SKOŘEPINY A ČALOUNĚNÝM SEDÁKEM, PLYNOVÝ PÍST, NASTAVITELNÁ VÝŠKA cca 390 – 520 MM...2 KS
- N/6 – ŽÁKOVSKÝ PULT SE 3 KS DŘEZŮ A PRACOVNÍ PLOCHOU Z UMĚLÉHO KAMENE O ROZ – MĚRU cca 600 x 2 400 x 900 MM, VČETNĚ BATERIÍ S VARIABILNÍM UKONČENÍM, UZAV – ŘENÁ KONSTRUKCE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKY A OCELOVÝCH PROFILŮ + ABS HRANY, S PŘÍVODEM TUV A SUV A VEDENÍM TECHNICKÝCH ROZVODŮ.... 1 KS
- N/7 – ŽÁKOVSKÉ LAVICE O ROZMĚRU cca 600 x 1800 x 750 MM. KONSTRUKCE PROVEDENA Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKY DOPLNĚNÉ OCELOVOU NOSNOU KONSTRUKCÍ + ABS HRANY. ČELO A BOČNÍ STRANA LAVIC JE V PŘEDNÍ STRANĚ UPRAVENO PRO VEDENÍ VERTIKÁL – NÍHO A HORIZONTÁLNÍHO ROZVODU PLYNU A UZAMÝKATELNŮU SCHRÁNKŮU PRO USCHO – VÁNÍ PLYNOVÝCH KAHANŮ. LAVICE JSOU NA SPODNÍ STRANĚ DOPLNĚNÝ ODLÁDACÍ PLO – CHOU Z TZV. DRÁTĚNÉHO PROGRAMU 10 KS
- N/8 – ŠKOLNÍ VERTIKÁLNÍ LABORATORNÍ KAHAN S REGULACÍ VÝKONU PLAMENE....11 KS
VČETNĚ GUMOVÉ HADICE A DOPLŇKŮ S MOŽNOSTÍ UCHOVÁNÍ DO STŘEDU LAVIC (10 KS ŽÁKOVSKÉ LAVICE + 1 KS UČITELSKÁ KATEDRA)
- N/9 – ŽÁKOVSKÁ ŽIDLE, KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH OVÁLNÝCH NEBO TRUBKOVÝCH PROFILŮ, ANATOMICKY TVAROVANÝ SEDÁK Z LEPENÉ PŘEKLIŽKY BAREVNOST DLE RAL...30 KS
- N/10 – SKŘÍŇOVÁ SESTAVA PRO BIOLOGICKO – CHEMICKOU UČEBNU V DÉLCE cca 5,6 M (7x 800 MM – MODUL) S POSUVNÝMI DVEŘMI. VÝŠKA SKŘÍŇOVÉ SESTAVY cca 2 150 MM (SKŘÍŇE) + 750 MM (NÁSTAVCE) CELKEM 2 900 MM,. HLOUBKA SKŘÍŇI A NÁSTAVCŮ BŮDE cca 500 MM. KONSTRUKCE = 5600 MM PROVEDENA Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKY + ABS HRANY , L = 5600 MM (L = 7x 800 MM= 5600 MM). SKŘÍŇE I NÁSTAVCE MUSÍ BYT OPATŘENY ZÁMKY.... 7 KS
- N/11 – INFORMAČNÍ A MODERAČNÍ TABULE – TZV. PARAVÁN O ROZMĚRU cca 1000 x 1500 MM S KORKOVÝM POVRCHEM VČETNĚ STOJANŮ V = cca 1900 MM.....2 KS
- N/12 – ODPADKOVÝ KOŠ NÁŠLAPNÝ O OBJEMU cca 60 L...1 KS
- N/13 – ODPADKOVÝ KOŠ PLECHOVÝ O OBJEMU CCA 60 L...1 KS
- N/14 – ZÁSOBNÍK TEKUTÉHO MÝDLA (NEREZOVÝ)....1 KS
- N/15 – ZRCADLO V PLASTOVÉM RÁMU cca 400 x 500 MM... ... 1 KS
- N/16 – HLINÍKOVÉ SCHŮDKY S VRCHNÍ PLOŠINOU VE VÝŠCE V = 1 500 MM... ... 1 KS
- N/17 – HASÍČÍ PŘÍSTROJ (SNĚHOVÝ S5) VČETNĚ DRŽÁKU... ... 1 KS
- N/18 – ATYPICKÁ SKŘÍŇKA S DŘEZEM A PRACOVNÍ PLOCHOU Z UMĚLÉHO KAMENE O ROZMĚRU CCA 600 x 1 850 x 900 MM, VČETNĚ BATERIE S VARIABILNÍM UKONČENÍM. UZAVŘENÁ KONSTRUKCE Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKY A OCELOVÝCH PROFILŮ, DVÍRKA, POLICE + ABS HRANY S PŘÍVODEM TUV A SUV VČETNĚ VEDENÍ TECHNICKÝCH ROZVODŮ....1 KS
ZAKÁZKOVÁ VÝROBA – ATYP !

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

PROJEKTANT	Ing. Arch. Lumír ŠOBORA	art ing 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 VYBAVENÍ, NOVÝ STAV		MĚŘÍTKO 1 : 50
		Č. VÝKRESU 03