



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	STĚNY	STROP
1.01	ZÁDVEŘÍ - ŠATNA	12,05	LEŠTĚNÝ BETON; KERAMICKÝ SOKLIK V=80 mm	TEPELNĚ IZOLAČNÍ "PIR" PANEL; SÁDROVÁ OMÍTKA PÓROBETONU; POHLEDOVÝ BETON	MINERÁLNÍ PODHLED
1.02	PŘÍPRAVNA - UČEBNA	23,52	LEŠTĚNÝ BETON; KERAMICKÝ SOKLIK V=80 mm	TEPELNĚ IZOLAČNÍ "PIR" PANEL; SÁDROVÁ OMÍTKA PÓROBETONU; POHLEDOVÝ BETON; KERAMICKÝ OKLAD	AKUSTICKÝ MINERÁLNÍ PODHLED
1.03	VÝUKOVÁ HALA	275,05	LEŠTĚNÝ BETON; KERAMICKÝ SOKLIK V=80 mm	TEPELNĚ IZOLAČNÍ "PIR" PANEL; CEMENTOVĚJANITÝ OKLAD; POHLEDOVÝ BETON; KERAMICKÝ OKLAD	VELKOPLOŠNÝ AKUSTICKÝ MINERÁLNÍ PODHLED
1.04	SKLAD NÁŘADÍ	19,11	LEŠTĚNÝ BETON; KERAMICKÝ SOKLIK V=80 mm	TEPELNĚ IZOLAČNÍ "PIR" PANEL; POHLEDOVÝ BETON	MINERÁLNÍ PODHLED
1.05	SKLAD STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ	44,47	BETONOVÁ DLAŽBA	STĚNOVÉ PANELE Z OCELOVÝCH PROFILŮ S VÝPLNÍ Z TAHOKOVU	
1.06	MISTROVNA - KABINET	8,87	KERAMICKÁ DLAŽBA; KERAMICKÝ SOKLIK V=80 mm	TEPELNĚ IZOLAČNÍ "PIR" PANEL; SÁDROVÁ OMÍTKA PÓROBETONU; POHLEDOVÝ BETON	MINERÁLNÍ PODHLED
1.07	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,73	KERAMICKÁ DLAŽBA; KERAMICKÝ SOKLIK V=80 mm	TEPELNĚ IZOLAČNÍ "PIR" PANEL; SÁDROVÁ OMÍTKA PÓROBETONU; POHLEDOVÝ BETON	MINERÁLNÍ PODHLED
1.08	AMBULANTNÍ SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ - BEZBARIEROVÉ UŽÍVÁNÍ ŽENY/STUDENTKY	3,56	KERAMICKÁ DLAŽBA; KERAMICKÝ SOKLIK V=80 mm	TEPELNĚ IZOLAČNÍ "PIR" PANEL; KERAMICKÝ OKLAD; SÁDROVÁ OMÍTKA PÓROBETONU	MINERÁLNÍ PODHLED
1.09	AMBULANTNÍ SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ - PERSONÁL MUŽ/STUDENTI	2,74	KERAMICKÁ DLAŽBA; KERAMICKÝ SOKLIK V=80 mm	TEPELNĚ IZOLAČNÍ "PIR" PANEL; KERAMICKÝ OKLAD; SÁDROVÁ OMÍTKA PÓROBETONU	MINERÁLNÍ PODHLED
1.10	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,58	KERAMICKÁ DLAŽBA; KERAMICKÝ SOKLIK V=80 mm	KERAMICKÝ OKLAD; SÁDROVÁ OMÍTKA PÓROBETONU	MINERÁLNÍ PODHLED
1.11	PARKOVACÍ STÁNÍ	48,99	BETONOVÁ DLAŽBA	STĚNOVÉ PANELE Z OCELOVÝCH PROFILŮ S VÝPLNÍ Z TAHOKOVU	
1.12	SKLAD LEŠENÍ	50,63	BETONOVÁ DLAŽBA	STĚNOVÉ PANELE Z OCELOVÝCH PROFILŮ S VÝPLNÍ Z TAHOKOVU	

LEGENDA MATERIÁLŮ A KONSTRUKCÍ:

- OBOUSTRANNĚ OPLÁŠTĚNÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍ
STĚNOVÉ PANELE S JADREM Z "PIR"
- PÓROBETONOVÉ ZDIVO
- SVISLÉ PRVKY NOSNÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE OBJEKTU
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY S DLÁŽDĚNÝM KRYTEM
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
- OKAPOVÝ CHODNÍK

Akce:	SŠ STAVEBNÍ TŘEBÍČ - DÍLNA ODBORNÉHO VÝCVIKU	Autorizace:	
Místo stavby:	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: TŘEBÍČ PARCELNÍ ČÍSLA: st. 4178; 2510; 2511; 2512; 2629; 2630		
Objednatel:	STŘEDNÍ ŠKOLA STAVEBNÍ TŘEBÍČ KUBISOVA 1214/9 IČ: 60418451 674 01 TŘEBÍČ DIČ: CZ260418451		
Zodpovědný projektant:	ING. MARTIN VINTER	Vypracoval:	MILAN MELICHAR
		Kreslil:	MICHAELA BUĐOVÁ
Datum:	10/2021	Zakázkové číslo:	08/2021
Formát:	10 x A4	Stupeň:	"PD" PRO POVOLENÍ PROVÁDĚNÍ STAVBY
Objekt:	SO 01 - DÍLNA ODBORNÉHO VÝCVIKU	Měřítko:	1:50
Obsah:	PŮDORYS 1.NP	Číslo výkresu:	D.1b.02