




LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
Podlaží	Ozn.	Jméno	Plocha (m2)	Povrch podlahy	Stěny	Podhled
0						
	1.01	zádveří	2,80	PVC	DTD	DTD
	1.02	WC	1,93	PVC	DTD, sdk. obkl.v.2000	DTD
	1.03	kancelář	11,21	PVC	DTD	DTD
	1.04	výuková místnost	27,34	PVC	DTD	DTD
	1.05	sklad	27,34	PVC	DTD	DTD
	1.06	předs. WC M	2,34	PVC	DTD, sdk. obkl.v.1500	DTD
	1.07	WC M	1,17	PVC	DTD, sdk. obkl.v.2000	DTD
	1.08	WC M	1,40	PVC	DTD, sdk. obkl.v.2000	DTD
	1.09	předs. WC Ž - bezbar	4,35	PVC	DTD, sdk. obkl.v.1500	DTD
	1.10	WC Ž - bezbar	5,04	PVC	DTD, sdk. obkl.v.2000	DTD
	1.11	úklid	1,04	PVC	DTD, sdk. obkl.v.1500	DTD
			85,96 m2			

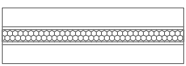
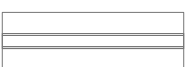
Investor (Město Benešov) požaduje :
- objekt vybavit EZS s dálkovým přenosem a zásuvkami pro topidla temperování

- učebnu vybavit 20ti židlemi a 10ti stolký a vybavení maximálním způsobem sesadit do daného prostoru


- učebnu je požadováno vybavit nejméně 4 zásuvkami, v ostatních prostorech cca 2 ks, v místnostech běžné osvětlení zářivkovými svítidly, přístřešek bude osvětlen 3 ks nástěnných svítidel
Umyvadlové baterie budou vybaveny průtokovými ohřívači

Vybavení montovaných kontejnerů zdravotními instalaceni včetně zařizovacích předmětů a elektroinstalací je předmětem kompletní dodávky vybraného dodavatele podle požadavků investora.

- Legenda elektro:**
 Zásuvka jednoduchá polozapuštěná IP20, 16A, 250V, 2P+PE
 Rozvodnice připojení kontejneru, kombinovaná se zásuvkovou skříní
 Ochranné pospojení rozvodnic slaboproudu

-  OBVODOVÉ STĚNY KONTEJNERU S OC. RÁMEM, VNĚ OPLÁŠTĚNÉ PROFILOVANÝMPLECHEM VNITŘNÍ LÍČ DTD TL. 10 m, VÝPLŇ DESKY Z MINERÁLNÍ VLNÝ TL. 60 mm (75 kg.m⁻²)
-  PŘÍČKA SÁDROKARTONOVÁ TL. 100 mm OPLÁŠTĚNÁ SÁDROKARTONOVÝMI DESKAMI Knauf WHITE (WC - GREEN) TL. 12,5 mm NA CW PROFÍLECH 75 mm, S VÝPLNÍ Z MINERÁLNÍ VLNÝ TL. 40 mm

Poznámka :
Provozní soustava : **3 + PE + N, 50Hz, 400/230V, TN - S**
ovládání : **1 + PE + N, 50Hz, 230V, TN - S**
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je navržena automatickým odpojením od zdroje, ochranným pospojováním a proudovými chrániči.

IPROS s. r. o.		Tyršova 2076, 256 01Benešov, tel. 317 721 655, 317 728 348, e-mail: ipros@iprosbn.cz,	
Zodp. projektant : Ing. Miroslav Frantes			
Autor návrhu: Ing. Miloslav Michálek			
Vypracoval: Josef Ottl			
Investor :	Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov	Datum :	V.2017
Akce :	Volnočasový areál Sladovka	Stupeň :	DPS
	Dětské dopravní hřiště	Zak. číslo :	021-17/Ottl
	Benešov, poz. č. 1064/3 a 1064/6	Měřítko :	1:50
Obsah :	Číslo výkresu :		
Elektroinstalace přízemí			E01