



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNA	SOKL	STROP
2.01	SPRCHA	2.18	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.02	HALA	15.73	Keramická dlažba		Keramický sokl 100 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.03	ČEKÁRNA	19.83	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,5-2,8 m
2.04	VÝTAH	3.24				
2.05	CHODBA	29.69	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.06	ČAJOVÁ KUCHYŇ	2.40	PVC	Keramický obklad 0,8-1,6 m		SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.07	VEDOUcí ODDĚLENÍ	27.56	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,95 m
2.08	DOPR.+STAV.	13.18	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.09	PŘESTUPKY	14.09	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.10	PŘESTUPKY	18.72	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.11	PŘESTUPKY	14.99	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.12	VEDOUcí ODBORU	25.63	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.13	ARCHIV	8.36	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.14	CHODBA	14.56	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.15	ARCHIV	8.10	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.16	BODOVÝ SYSTÉM + PRŮKAZY	13.05	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.17	ŘIDIČSKÉ PRŮKAZY	40.84	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.18	DOPR.+STAV.	13.18	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.19	ČAJOVÁ KUCHYŇ	4.37	PVC	Keramický obklad 0,8-1,6 m		SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.20	ÚČEBNA	36.20	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.21	CHODBA	6.22	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.22	VEDOUcí ODDĚLENÍ	21.04	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.23	SKLAD SPZ	4.17	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.24	EVIDENCE VOZIDEL	32.35	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.25	PŘEPÁŽKY	15.32	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,5-2,8 m
2.26	ČEKÁRNA + PŘEPÁŽKY	52.91	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,5-2,8 m
2.27	WC ŽENY - POSTÍŽENÍ	3.24	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.28	ÚKLID	2.34	Keramická dlažba	Keramický obklad 1,6 m		SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.29	WC ZAMĚSTNANCI - ŽENY	1.40	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.30	UMÝVÁRNA ŽENY	4.18	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.31	HYG. KABINA ŽENY	3.18	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.32	UMÝVÁRNA MUŽI	2.90	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.33	WC MUŽI - PISOÁR	1.57	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.34	WC MUŽI	1.49	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.35	KANCELÁŘ	49.19	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.36	WC MUŽI - VEŘEJNOST	1.58	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.37	WC MUŽI - PISOÁR	1.62	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.38	UMÝVÁRNA MUŽI	1.62	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.39	ČEKÁRNA	19.39	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,5-2,8 m
2.40	SCHODIŠTĚ	17.84	Stávající dlažba			
2.41	VZT	16.78	Keramická dlažba		Keramický sokl 100 mm	SDK podhled - s.v.=2,4 m
2.42	ARCHIV	4.00	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.43	SERVER	2.52	PVC		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.44	ZKUŠEBNÍ KOMISAŘ	13.11	Linoleum		Plastová lišta 50 mm	SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.45	HYG. KABINA ŽENY	3.18	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.46	WC MUŽI	1.13	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,8 m
2.47	PŘEDSÍŇ MUŽI	1.66	Keramická dlažba	Keramický obklad 2,0 m		SDK podhled - s.v.=2,8 m

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 613,91 m2

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZDIVO PŘÍČEK CIHELNÝCH AKUSTICKÝCH 11,5 AKU P15 NA M5
A 25 AKU MK P15 NA M5
- ZDIVO PŘÍČEK Z PÓROBETONU P2 - 500 NA M5
- ZDIVO Z CPP P20 NA M10, PŘÍČKOVKY CIHELNÉ DĚROVANÉ P10 NA M5
- ZDIVO Z PÓROBETONU P6 - 700 NA M10
- KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU B30, B20
- KONSTRUKCE ZE SÁDROKARTONU
- KONSTRUKCE ZE SKLA A OCELI
- ČÁST PODLAŽÍ DOTČENÁ STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI
- PODHLEDY ZE ČTVERCŮ 60x60 cm
- SÁDROKARTONOVÉ PODHLEDY DESKOVÉ

+0,00 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP OBJEKTU VODNÍ 1

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing.Miroslav Geryk Dvořákův okruh 13 Krnov 794 01	e-mail : miroslavgerkyk@volny.cz mobil : 777009772 774630321 775630321	Ing.Miroslav Geryk & Ing.Jiří Géryk Inženýrská a projekční činnost, technický dozor
MÍSTO STAVBY : Krnov, Vodní 2148/1 katastrální území Krnov - Horní Předměstí pozemky parcelní č. 218/2	STAVEBNÍK : Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov, IČ: 00296139	
STAVBA :	BUDOVA VODNÍ 1, KRNOV - VZT	DATUM : JEDNOTKY : FORMÁT : MĚŘÍTKO : STUPĚŇ PD :
VÝKRES :	PŮDORYS 2.MP - SOUČASNÝ STAV	12/2017 m, mm 8A4 1:75 DPS
		Č. VÝKRESU D.1.1