



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	Název místnosti	Č.	Název místnosti	Č.	Název místnosti
3.01	HALA + SCHODIŠTĚ	3.18	WC DÍVKY	3.37	POKOJ
3.01a	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST DM	3.19	WC DÍVKY	3.38	POKOJ
3.01b	KUCHYNKA DM	3.20	WC DÍVKY	3.39	PŘEDSÍŇ
3.02	CHODBA ŠKOLA	3.21	CHODBA DOMOV MLÁDEŽE	3.40	UMÝVÁRNA
3.03	LODŽIE	3.22	PŘEDSÍŇ	3.41	SPRCHA
3.04	UČEBNA VT	3.23	POKOJ	3.42	WC
3.05	UČEBNA VT	3.24	POKOJ	3.43	PŘEDSÍŇ
3.06	FOTOATELIÉR	3.25	PŘEDSÍŇ	3.44	POKOJ
3.07	FOTOKOMORA	3.26	UMYVÁRNA	3.45	POKOJ
3.08	UČEBNA VT	3.27	SPRCHA	3.46	PŘEDSÍŇ
3.09	UČEBNA VT	3.28	WC	3.47	UMYVÁRNA
3.10	PŘÍRUČNÍ SKLAD MATERIÁLU	3.29	PŘEDSÍŇ	3.48	SPRCHA
3.11	PŘEDSÍŇ CHLAPCI	3.30	POKOJ	3.49	WC
3.12	WC CHLAPCI	3.31	POKOJ	3.50	LODŽIE
3.13	PISOAR	3.32	PŘEDSÍŇ		
3.14	WC CHLAPCI	3.33	UMYVÁRNA		
3.15	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3.34	SPRCHA		
3.16	PŘEDSÍŇ DÍVKY	3.35	WC		
3.17	HYGIENICKÁ MÍSTNOST	3.36	PŘEDSÍŇ		

LEGENDA:

- WC KLOZET DITURVITOVÝ ZAVĚŠENÝ, DÉLKA MÍSY MAXIMÁLNĚ 49,0 cm, ZAVĚŠNÝ PRVEK PRO WC SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU POD OMIŤKOU, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO ZEPŘEDU
- WC1 KLOZET DITURVITOVÝ ZAVĚŠENÝ PRO INVALIDY, ZAVĚŠNÝ PRVEK PRO WC SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU POD OMIŤKOU, ODDĚLENÉ SPLACHOVÁNÍ
- U UMYVADLO DITURVITOVÉ NÁSTĚNNÉ SE STOJÁNKOVOU PÁKOVOU BATERIÍ A PERLÁTOREM
- U1 UMYVADLO DITURVITOVÉ NÁSTĚNNÉ PRO INVALIDY SE STOJÁNKOVOU PÁKOVOU BATERIÍ A PERLÁTOREM
- VL VÝLEVKA DITURVITOVÁ ZAVĚŠENÁ S NÁSTĚNNOU PÁKOVOU BATERIÍ A PERLÁTOREM
- SK SPRCHOVÁ VANÍČKA ČTVERCOVÁ 900x900, VSTUPNÍ DVEŘE SKLENĚNÉ, NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ BATERIE S RUČNÍ SPRCHOU
- SK1 SPRCHOVÁ VANÍČKA ČTVERCOVÁ 900x900, VSTUPNÍ DVEŘE A ZASTĚNA SKLENĚNÉ, NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ BATERIE S RUČNÍ SPRCHOU
- DŘ DŘEZ NEREZOVÝ JEDNODLNÝ V KUCHYŇSKÉ Lince SE STOJÁNKOVOU PÁKOVOU BATERIÍ A PERLÁTOREM
- DŘ1 DŘEZ NEREZOVÝ JEDNODLNÝ NÁSTĚNNÝ SE STOJÁNKOVOU PÁKOVOU BATERIÍ A PERLÁTOREM
- BD BÍDET DITURVITOVÝ ZEVĚŠENÝ S BÍDETOVOU BATERIÍ
- PZ PIZOÁR DITURVITOVÝ NÁSTĚNNÝ, SPLACHOVÁNÍ NA FOTOBUIŤKU, NÁPAJENÍ Z BATERIE
- H HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ S POŽÁRNÍ VÝZBROJÍ D 25 S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ DÉLKY 30,0 m
- V PŘÍPRAVA PRO NÁPOJENÍ VÝMÝVACÍ VANY – ODPAD DN 50, STUDENÁ A TEPLÁ VODA G 1/2"
- D PŘÍPRAVA PRO NÁPOJENÍ DIGESTOŘE – ODPAD DN 50, STUDENÁ A TEPLÁ VODA G 1/2", PLYN G 1/2"
- LS PŘÍPRAVA PRO NÁPOJENÍ LABORATORNÍHO STOLU – ODPAD DN 100 Z PODLAHY, STUDENÁ A TEPLÁ VODA G 1/2" Z PODLAHY, PLYN G 1/2" Z PODLAHY
- ZO ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY S OHŘEVEM Z PLYNOVÉHO KOTLE – STÁVAJÍCÍ, NEMĚNÍ SE
- Č ČERPADLO TUV CÍRKULAČNÍ – STÁVAJÍCÍ, NEMĚNÍ SE
- Č PLYNOVÝ KOTEL OŠTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ – STÁVAJÍCÍ, NEMĚNÍ SE

- STUDENÁ VODA – TROUBY PPR SPOJOVANÉ POLYFÚZNÍM SVAŘOVÁNÍM S TEPELNOU NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL13,0 mm
- TEPLÁ VODA – TROUBY PPR SPOJOVANÉ POLYFÚZNÍM SVAŘOVÁNÍM S TEPELNOU NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL13,0 mm
- CÍRKULACE – TROUBY PPR SPOJOVANÉ POLYFÚZNÍM SVAŘOVÁNÍM S TEPELNOU NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL13,0 mm
- POŽÁRNÍ VODA – TROUBY OCELOVÉ ZÁVITOVÉ POZINKOVANÉ S TEPELNOU NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL13,0 mm
- ODPADNÍ PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ – TROUBY PP-HT
- PLYN – TROUBY OCELOVÉ ZÁVITOVÉ ČERNÉ SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM S EMALOVÝM NÁTĚREM

- K1–K25 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – TROUBY PP-HT, ODVĚTRÁNÍ NAD STŘECHU UKONČENO VENTILACÍ HLAVICÍ DN 100
- D1–D4 KANALIZACE DEŠŤOVÁ – TROUBY PP-HT, NA ÚROVNI STŘECHY STŘEŠNÍ VTKY DN 125
- V1–V12 VODOVODNÍ STOUPAČKY – TROUBY PPR SPOJOVANÉ POLYFÚZNÍM SVAŘOVÁNÍM S TEPELNOU NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL13,0 mm
- H1 HYDRANTOVÉ STOUPAČKY – TROUBY OCELOVÉ ZÁVITOVÉ POZINKOVANÉ S TEPELNOU NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL13,0 mm

astalon

projektoval: Petr Zelenka	vypracoval: Petr Zelenka	kontroloval: Petr Zelenka	dokumentace: DPS
stavěbník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice	datum: 03/2021	číslo zakázky: Z201002	č. přílohy: ---
objekt: SO 01 - Domov mládeže	mříčka: 1:50	formát: 9xA4	změna: ---
alt: D.1.4.a) Technika prostředí staveb - zdravotně technické instalace	výkres: PUDORTS 3.NP - KANALIZACE, VODA	č. přílohy: D 271	č. přílohy: 06