

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
1.01	Vstupní hala	71,66
1.02	Společenská místnost příležitostná	62,50
1.03	Přípravná	12,74
1.04	Sklad potravin	8,65
1.05	Sklad lůžkovin	6,69
1.06	Zádvěří	4,36
1.07	Kancelář přím. péče - zaměstnanci	18,60
1.08	Koupelna	12,67
1.09	Obývací pokoj+kk	29,75
1.10	Pokoj	24,97
1.11	Pokoj	23,74
1.12	Předsíň	4,27
1.13	bezbariérová koupelna	4,92
1.14	Úklidová místnost	8,70
1.15	Obývací pokoj+kk	49,57
1.16	Pokoj	45,10
1.17	Pokoj	20,21
1.18	Pokoj	20,44
1.19	Pokoj	20,35
1.20	Pokoj	20,44
1.21	Předsíň	8,74
1.22	WC	2,85
1.23	WC+koupelna bezbariérové	5,79
1.24	WC bezbariérové	4,02
1.25	WC	1,78
1.26	Předsíň	6,50
1.27	Sklad použitých ink.pom.	3,40
1.28	Předsíň	4,62
1.29	WC bezbariérové	4,32
CELKOVÁ PODLAHOVÁ PLOCHA		514,35

LEGENDA POTRUBÍ:

— · — · — · — · — Studená voda (SV) - PPR PN 16  
+ izolace Mirelon návleková  
- · - · - · - · - · - · Teplá voda (TV) - PPR PN 20  
+ izolace Mirelon návleková  
- - - - - Cirkulace (CV) - PPR PN 20  
+ izolace Mirelon návleková  
= = = = = Požární vodovod (PV)  
- - - - - ocelové potrubí

(X) Označení stoupačky  
V - vodovod - pitná voda  
P - požární vodovod

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

WC klozetová mísa zavěšená  
instalační blok se zapuštěnou  
splachovací nádrží  
U umyvadlo keramické závěsné  
umyvadlová baterie  
2x rohový ventil 1/2"  
odpadní souprava  
Um umývatko se stojánkovou baterií  
odpadní souprava, 2x rohový ventil DN 15  
WC-I klozetová mísa invalidní zavěšená  
instalační blok se zapuštěnou  
splachovací nádrží, 2x madlo  
U-I umyvadlo invalidní, odpadní souprava  
umyvadlová baterie  
2x rohový ventil 1/2"  
S-I sprchová odtoková vpust' DN 50  
sprchová baterie s ruční sprchou  
invalidní sedačka + sklopné madlo  
V-I vana invalidní  
vanová baterie s ruční sprchou  
sklopné madlo  
VL nerezová nástěnná výlevka s nerezovým  
sklápěcím roštem s připojením DN 50  
odpadní souprava  
nástěnná baterie umyvadlová  
D baterie stojánková dřezová  
příslušenství k jednoduchému dřezu  
2x rohový ventil DN 15  
H hydrantový systém D19  
s tvarové stálov hadici  
kulový ventil (3/4"), délka hadice 30 m  
M1 myčka nádobí  
pračkový ventil, odpad do ZU dřezu  
M2 myčka nádobí  
armatura HL 400  
AP automatická pračka  
integrováná armatura HL 406



POZNÁMKY:

- Veškeré rozměry musí být ověřeny přímo na stavbě před provedením.
- Technická zpráva je nedílnou součástí projektové dokumentace.
- Výkresy pozdějšího data mají vždy přednost před výkresy dřívějších dat.
- Před realizací je nutno vytyčit veškeré inženýrské sítě v zemi již uložené.  
Kóty terénu upřesnit dle projektu terénních úprav. Při křížení a souběhu s ostatními sítěmi je nutno dodržet minimální vzdálenosti určené ČSN 73 6005.

Profese:	D.1.4.a - zdravotně technické instalace
Investor:	Statutární město Děčín Mírové nám. 1175/5, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín
Akce:	DOZP Boletice Spojenců 214, 407 11 Děčín XXXII-Boletice nad Labem p.č. 212/1, 212/2, 211, 210/2 k.ú. Boletice nad Labem
Výkres:	Půdorys 1.NP - vodovod

Formát:	6A4
Stupeň:	DPS
Datum:	06/2024
Měřítko:	1:75
Číslo - výkres/revize:	08/00

Ing.Kamila MATUŠOVÁ Hartigova 1060/76, 130 00 Praha 3 IČ: 01329910 kam@zenom.cz +420 734 391 801
Zodpovědný projektant: Ing.Kamila MATUŠOVÁ
Projektovatel: Ing.Kamila MATUŠOVÁ
Kreslil: Ing.Kamila MATUŠOVÁ