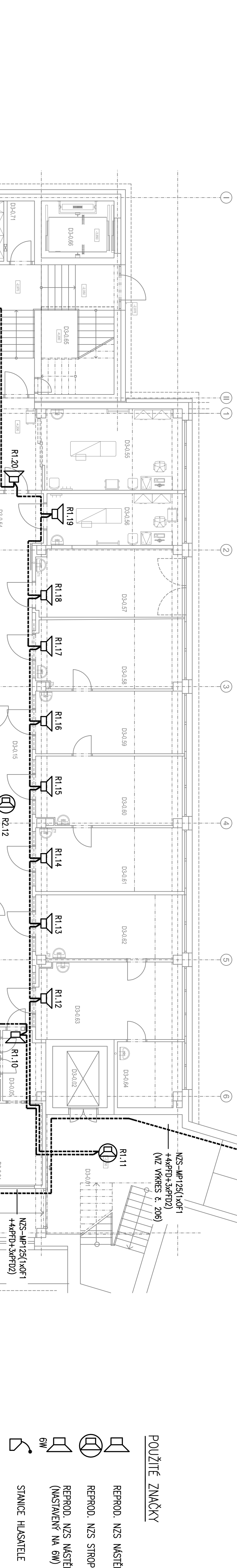


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m ²
D3-001	SCHODIŠTĚ	35,38
D3-002	VÝTAH	6,48
D3-003	CHOBA	73,56
D3-004	DMZ	11,70
D3-005	CHODBA	5,60
D3-006	SPRCHA-ZAMĚSTNANCI	1,42
D3-007	PŘEDSÍNÍC ZAMĚSTNANCI	1,45
D3-008	WC ZAMĚSTNANCI	1,33
D3-009	PŘEDSÍNÍ WC PACIENTI	2,04
D3-010	WC PACIENTI	1,14
D3-011	PŘEDSÍNÍ WC PACIENTI	1,91
D3-012	WC PACIENTI	1,14
D3-013	ZÁZNEMENÍ (ARCHIV)	10,00
D3-014	EVIDENCE	2,58
D3-015	CHODBA	50,36
D3-016	INDIVIDUÁLNÍ TĚLOCVÍK	21,35
D3-017	SATNA PERSONÁLU	21,35
D3-018	PŘEDSÍNÍC ZAMĚSTNANCI	5,71
D3-019	SPRCHA-ZAMĚSTNANCI	1,27
D3-020	WC ZAMĚSTNANCI	1,32
D3-021	WC ZAMĚSTNANCI	1,32
D3-022	PŘEDAČOVÁ STANICE	37,69
D3-023	STROJOVÁ VZT	51,50
D3-024	TECHNICKÁ MÍSTNOST EPS A MZS	2,88
D3-025	ELEKTROLÉDKA	26,38
D3-026	LASER	8,91
D3-027	ZÁZNEMĚTELOCVÍNY / SATNA	9,92
D3-028	TELCOVÍČKA	59,43
D3-029	CHOBA / CĚKÁRNA	34,22
D3-030	WC MOBILNÍ	5,32
D3-031	SKLADEM	5,47
D3-032	DMZ	17,55
D3-033	ÚPRAVÁ VODY	4,96
D3-034	UKLAD	5,83
D3-035	VODOLEČBA	136,13
D3-036	BÄZEN	29,70
D3-037	ODPODÍVÁRKA	6,21
D3-038	CHOĐBA	9,42
D3-039	CHOĐBA	6,95

POUŽITÉ ZNAČKY



ZÁKLADNÍ ÚDAJE

ROZVOJONÁ SOUTĚVA: INPE, 230V, 50Hz, TN-S (USTŘEDNA EPS A NZS)
1) Všechny reproduktory jsou nastaveny na 3W pokud není uvedeno
jinak.
2) Legenda k použitým kabelům a k nosnému materiálu NZS je uvedena
ve výkresu bloková schéma EPS a NZS.

PROSTŘEDE: DLE ČSN 33 2000-5-51, VZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIJAN
±0,000 = 205,35 m n.m.
Rozsah: 0,000 - 205,35 m n.m.

LT PROJEKT

PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY

Revize

Výpracoval

Popis revize

Datum

Autorka:

Investor:

Ing. Miroslav REK

Ing. Miroslav REK

Kontrolor:

Ing. Miroslav REK

Datum:

Formát:

Měřítko:

Číslo výkresu:

D 101.4h-203

Základové číslo:

D-PS 08 - 2021

Páte:

Stupeň:

PROVÁDĚNÍ STAVBY

844

Objekt:

PRÍSTAVBA KŘÍDLA D3

Obrázek:

PŮDORYS 1.PP - NZS

SO 01

Formát:

A4

Měřítko:

1:100

Číslo výkresu:

D 101.4h-203

Základové číslo:

D-PS 08 - 2021

Páte:

Stupeň:

PROVÁDĚNÍ STAVBY

844

Objekt:

PRÍSTAVBA KŘÍDLA D3

Obrázek:

PŮDORYS 1.PP - NZS

SO 01

Formát:

A4

Měřítko:

1:100

Číslo výkresu:

D 101.4h-203

Základové číslo:

D-PS 08 - 2021

Páte:

Stupeň:

PROVÁDĚNÍ STAVBY

844

Objekt:

PRÍSTAVBA KŘÍDLA D3

Obrázek:

PŮDORYS 1.PP - NZS

SO 01

Formát:

A4

Měřítko:

1:100

Číslo výkresu:

D 101.4h-203

Základové číslo:

D-PS 08 - 2021

Páte:

Stupeň:

PROVÁDĚNÍ STAVBY

844

Objekt:

PRÍSTAVBA KŘÍDLA D3

Obrázek:

PŮDORYS 1.PP - NZS

SO 01

Formát:

A4

Měřítko:

1:100

Číslo výkresu:

D 101.4h-203

Základové číslo:

D-PS 08 - 2021

Páte:

Stupeň:

PROVÁDĚNÍ STAVBY

844

Objekt:

PRÍSTAVBA KŘÍDLA D3

Obrázek:

PŮDORYS 1.PP - NZS

SO 01

Formát:

A4

Měřítko:

1:100

Číslo výkresu:

D 101.4h-203

Základové číslo:

D-PS 08 - 2021

Páte:

Stupeň:

PROVÁDĚNÍ STAVBY

844

Objekt:

PRÍSTAVBA KŘÍDLA D3

Obrázek:

PŮDORYS 1.PP - NZS

SO 01

Formát:

A4

Měřítko:

1:100

Číslo výkresu:

D 101.4h-203

Základové číslo:

D-PS 08 - 20