



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA
2.01	CHODBA	47,62	PU STĚRKA
2.02	WC ZTP/P SPOLEČNÉ	3,64	KER. DLAŽBA
2.03	WC MUŽI VEŘEJNÉ	2,54	KER. DLAŽBA
2.04	WC ŽENY VEŘEJNÉ	1,59	KER. DLAŽBA
2.05	KOUPELNA SPOLEČNÁ	12,50	KER. DLAŽBA
2.06	SKLAD / ÚKLIDOVÁ KOMORA	3,24	PU STĚRKA
2.07	KUCHYŇKA SPOLEČNÁ	9,77	HOMOGENNÍ PVC
2.08	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	6,11	---
2.09	CHODBA	7,61	PU STĚRKA
2.10	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	24,26	HOMOGENNÍ PVC
2.11	POKOJ (1 OS.)	14,28	HOMOGENNÍ PVC
2.12	WC ZTP/P 2.11 A 2.13	3,33	KER. DLAŽBA
2.13	POKOJ (1 OS.)	15,25	HOMOGENNÍ PVC
2.14	POKOJ BEZ WC	15,54	HOMOGENNÍ PVC
2.15	POKOJ (1 OS.)	14,48	HOMOGENNÍ PVC
2.16	WC ZTP/P 2.15 A 2.17	3,22	KER. DLAŽBA
2.17	POKOJ (1 OS.)	15,64	HOMOGENNÍ PVC
2.18	POKOJ (2 OS.)	18,77	HOMOGENNÍ PVC
2.19	KOUPELNA	4,69	KER. DLAŽBA
2.20	POKOJ (1 OS.)	12,26	HOMOGENNÍ PVC
2.21	KOUPELNA	4,89	KER. DLAŽBA
2.22	POKOJ (2 OS.)	15,81	HOMOGENNÍ PVC
2.23	SESTERNA	12,18	HOMOGENNÍ PVC
2.24	SCHODIŠŤOVÝ PROSOTR	16,13	PU STĚRKA

LEGENDA PO

- Hranice požárního úseku
- N 1.05-II Označení požárního úseku – stupeň požární bezpečnosti
- EPS Požární úsek vybaven Elektrickou požární signalizací
- PANEL Signalizační a ovládací panel ústředny EPS
- B_N Chráněná úniková cesta typu B s nuceným větráním
- E Evakuační výtah
- PK Klika s panikovým zámekem
- ← Směr úniku
- REI 30 Požární odolnost ohraničujících konstrukcí požárního úseku
- EW 30 DP3-S,C Požární uzavěr otvorů 30 – požární odolnost (min) C – samozavírač S – kouřotěsné
- T Dveře opatřeny transparentní plochou min. 0,06 m²
- ⊗ Nouzové osvětlení
- 🔊 Domácí rozhlas s nuceným poslechem
- H Hadicový systém s tvarově stálou hadicí průměr 19 mm, délky 20 m
- Tlačítko pro nouzové otevření dveří

Stěny instalačních šachet EI 30 DP1
Uzávěry v instalačních šachtách EW 15 DP1

název a místo stavby:

Rekonstrukce budovy Domov pro seniory Frýdek-Místek



ul. Školská 401, Frýdek-Místek

investor:
Statutární město Frýdek-Místek
Radniční 1148, Frýdek
738 01 Frýdek-Místek

část:

D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

zodpovědný projektant:

Ing. Jaroslav Kutáč

vypracoval:

Ing. Jaroslav Kutáč

stupeň dokumentace:

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

výkres:

PŮDORYS 2 NP

měřítko:

1:100

datum:

SRPEN 2022

formát:

A3

číslo výkresu:

D.1.3.03