

PROJEKTANT:
Ing. Tomáš Rosenkranc

PROJEKT: **Nový stávek**
Přístavba a rekonstrukce
pro záměrný účel
pro záměrný účel

PROJEKTANT:
Ing. Tomáš Rosenkranc

PROJEKT: **Nový stávek**
Přístavba a rekonstrukce
pro záměrný účel
pro záměrný účel

PROJEKTANT:
Ing. Tomáš Rosenkranc

PROJEKT: **Nový stávek**
Přístavba a rekonstrukce
pro záměrný účel
pro záměrný účel

PROJEKTANT:
Ing. Tomáš Rosenkranc

PROJEKT: **Nový stávek**
Přístavba a rekonstrukce
pro záměrný účel
pro záměrný účel

PROJEKTANT:
Ing. Tomáš Rosenkranc

PROJEKT: **Nový stávek**
Přístavba a rekonstrukce
pro záměrný účel
pro záměrný účel

PROJEKTANT:
Ing. Tomáš Rosenkranc

PROJEKT: **Nový stávek**
Přístavba a rekonstrukce
pro záměrný účel
pro záměrný účel

LEGENDA PRVKY EPS

EPS

Ústředna elektrické požár-signalizace

Tablo obsluhy

Obslužné pole požární ochrany

Klíčový trezor požární ochrany

Zařízení dálkového přenosu

Opticko-kouřový multisenzor

Opticko-kouřový multisenzor nod podhledem

Tlačítkový hlásič

Vstupně-výstupní modul

Lineární hlásič

Stroboskopický blikáček

Sířeno s blikáčkem

Přídružný magnet

Reproduktor ER

Ústředna evakuačního rozhlasu

LEGENDA MÍSTNOSTI

Číslo

Název místnosti

Plocha

Podlaha

Stěna

Strop

Poznámka

501

Střecha

608,25

Střešní pole PVC

502

Střecha

148,97

Střešní pole PVC

503

Stěna

42,93

Bratrosko

504

Stěna

3,98

Lakový plech

505

Stěna

14,72

Lakový plech

506

Stěna

71,21

Lakový plech

507

Stěna

14,37

Lakový plech

508

Stěna

10,88

Lakový plech

509

Stěna

22,81

Lakový plech

LEGENDA MATERIÁLŮ

Stavba

Stavba

LEGENDA MATERIÁLŮ

Stavba

Stavba

LEGENDA MATERIÁLŮ

Stavba

Stavba

LEGENDA MATERIÁLŮ

Stavba

Stavba

LEGENDA MATERIÁLŮ

Stavba

Stavba

LEGENDA MATERIÁLŮ

Stavba

Stavba