

Legenda místností 2.NP - nový stav					
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Náslapná vrstva	Povrchová úprava stěn	Povrchová úprava stropů
2.01	pokoj	17,72	protiakustický vinyl P4	omítka, výmalba	SDK podhled
2.02	pokoj	17,62	protiakustický vinyl P4	omítka, výmalba	SDK podhled
2.03	pokoj-imobilní	17,24	protiakustický vinyl P4	omítka, výmalba	SDK podhled
2.04	chodba	12,64	keramická dlažba P4	omítka, výmalba	SDK podhled s.v.2550
2.05	WC	1,91	keramická dlažba P4	omítka, výmalba	SDK podhled
2.06	koupelna-imobilní	10,99	keramická dlažba P4	omítka, výmalba	SDK podhled
2.07	obývací pokoj	42,28	protiakustický vinyl P4	omítka, výmalba	SDK podhled vodorov. část s.v.2380
2.08	terasa	9,05	keramická dlažba		
2.10	schodiště	3,70	keramická dlažba P4	omítka, výmalba	SDK podhled s.v.2380
2.11	chodba, výtah	10,30	keramická dlažba P4	omítka, výmalba	omítka, výmalba
2.12	komora pro čisticí prostředky	2,32	keramická dlažba P4	omítka, výmalba	SDK podhled

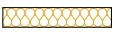
LEGENDA MATERIÁLŮ



STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE



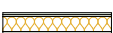
NOVÁ KONSTRUKCE - ŽB-KCE, BTB TVAROVKY



Zateplení fasády tepelnou izolací tl. 180mm



SDK W115 - mezipřetvářka SDK příčka tl. 155mm
dvojitá podkonstrukce s opláštěním 2x12,5 mm akustická typ DF, útlí
profil 2x CW 50mm, izolace tl. 2x40 mm



SDK W112 - SDK příčka tl. 150mm
SDK příčka tl. 150 mm - jednoduchý rastr, opláštění 2x12,5 mm,
CW profil 100, izolace tl. 80mm



SDK W111 - SDK příčka tl. 125mm
SDK příčka tl. 125 mm - jednoduchý rastr, opláštění 1x12,5 mm,
CW profil 100, izolace tl. 80mm



v místě umístění zařízovacích předmětů - umyvadel
budou umístěny výtahy



ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
FASÁDA BUDOVY: ETICS minerální vata
SOKL BUDOVY: ETICS XPS
OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ: ETICS fenolic. pěna, minerální vata
PARAPET: XPS tl. 30mm

POZNÁMKY

- Rozměry otvorů a konstrukčních prvků je před zahájením stavby nutno
ověřit na stavbě

SO 01 - Přístavba a stavební úpravy stávajícího objektu

Architektonicko - stavební řešení

hlavní projektant: Ing. arch. Petr BLAŽEK, Ph.D.

zodpovědný projektant: Ing. arch. Petr BLAŽEK, Ph.D.

vypracoval: Diana BALOG

stavebník: Jihomoravský kraj
Žerotínovo náměstí 449/3
601 82 Brno

CHRÁNĚNÉ BYDLENÍ STRÁŽOVICE
Strážovice, č.p. 96

k.ú. Strážovice, p.č. st. 310, Strážovice 696 38

obsah výkresu:

Půdorys 2.NP - nový stav

stupeň PD: DPS
datum: 04/2024



PEND a.s.

Vojanovna č.1, 615 00 Brno

tel.: +420 604 / 711 260

a.s. E-mail: petr.blazek@pend.cz, www.pend.cz

měřítko: čísl. výkresu:

1:50 D 1.21