



TABULKA MÍSTNOSTÍ:

č.m.	název	plocha (m2)	podlaha	stěny	strop	pozn.	č.podl.
2.01	terasa	13,21	ker. dlažba	omítka, malba	-		S3
2.02	pokoj	23,76	přírodní lino	omítka, malba	SDK podhled	sokl v.150mm	P2a
2.03	koupelna	6,00	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GkBi		P2b
2.04	koupelna	6,00	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GkBi		P2b
2.05	pokoj	20,20	přírodní lino	omítka, malba	SDK podhled	sokl v.150mm	P2a
2.06	pokoj	20,23	přírodní lino	omítka, malba	SDK podhled	sokl v.150mm	P2a
2.07	koupelna	6,00	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GkBi		P2b
2.08	koupelna	6,00	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GkBi		P2b
2.09	pokoj	20,07	přírodní lino	omítka, malba	SDK podhled	sokl v.150mm	P2a
2.10	chodba	45,47	přírodní lino	omítka, malba	SDK podhled	sokl v.150mm	P2
2.11	komunikace	9,11	ker. dlažba	omítka, malba	SDK GKFi	sokl v.150mm	P1
2.12	úklid	1,70	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GkBi		P6
2.13	evak. výtah	6,55	syst. deska	nerez	nerez		
2.14	komunikace	11,30	ker. dlažba	omítka, malba	SDK GKFi	sokl v.150mm	P6
2.15	WC klienti	3,16	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GkBi		P6
2.16	WC klienti	3,16	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GkBi		P6
2.17	příprava jídla	21,94	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GkBi		P6
2.18	společenská místnost	22,10	přírodní lino	omítka, malba	SDK podhled	sokl v.150mm	P6a
2.19	společenská místnost	19,36	přírodní lino	omítka, malba	SDK podhled	sokl v.150mm	P6a
2.20	schodiště	21,64	ker. dlažba	omítka, malba	SDK GKFi	sokl v.150mm	P1
2.21	sklad prádla	1,50	přírodní lino	omítka, malba	SDK GKFi		P2
2.22	sklad prádla	1,50	přírodní lino	omítka, malba	SDK GKFi		P2
2.23	mytí sanit. vybav.	5,29	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GkBi		P2b

CELKEM 295,25 m2

VÝTAH:

nosnost 1600kg, max 21 osob, rychlost 1,6m/s,  
kabina 1400x2400mm (v.2200mm),  
dvěře 1300x2000 mm,  
šachta min 2150x2950 mm (oboustr. vstup)  
hl. prohlubně min 1500mm  
výška dojezdu od poslední stanice 3 600mm  
jmenovitý příkon motoru 18,9kW  
jmenovitý proud instalace 47A  
centrálně otevíratelné teleskop. dvěře čtyřdílné

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- stávající zdivo
- bourané konstrukce
- nové zdivo nosné
- nové zdivo příčkové - lehčené tvárnice plynosilikát
- tepelná izolace
- železobeton
- akustické zdivo (voštinové)

Pozn.:  
Všechny dveře budou opatřeny značením dle orientačního systému, označením pater, místností a piktogramů pro hyg. zázemí.  
Všechna okna s parapetem nižším než 850mm budou vybavena zábranou proti vypadnutí.

±0.000 = 438.45 m.n.m. (Bpv)

Rekonstrukce objektu bývalých jeslí v Domažlicích,  
Benešova čp.97 na Domov se zvláštním režimem

Projekt pro provedení stavby

NAVRHL Ing. arch. Ivan Březina Ing. arch. Martin Březina Ing. arch. Václav Matějka	ZAKÁZKA Rekonstrukce objektu bývalých jeslí v Domažlicích, Benešova čp.97 na Domov se zvláštním režimem	MEPRO s.r.o. architektonický atelier nář. Přel. batem. 912/6 162 00 Praha 6
SCHVÁLIL Ing. arch. I. BŘEZINA	OBSAH	DATUM červenec 2015
DOKUMENTACE MERITKO KOTOVANO V	PD 1 : 50 mm	ARCH. ČÍSLO 18 - 06/15 03