

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3.NP

Číslo místn.	Účel místnosti	Plocha (m ²)	Úprava povrchů			
			Podlaha	Stěny	Strop	Sol
3.01	Schodišťový prosor	20,3	ker. dlažba, sochl. schodišťové stupně teraco	omítka, hlazení	omítka, hlazení	-
Byt č. 5						
3.02	Záčteř	8,88	ker. dlažba, sochl	omítka, hlazení	sádkokarton EI 45, nátěr	-
3.03	WC	1,3	ker. dlažba	ker. obklad 1,5m, omítka, hlazení	sádkokarton EI 45, nátěr	-
3.04	Koupelna	4,3	ker. dlažba	ker. obklad 2m, omítka, hlazení	sádkokarton EI 45, nátěr	hydroizolace na stěnách za sprchovým koutem
3.05	Kuchyně	10,83	ker. dlažba, sochl	omítka, hlazení	sádkokarton EI 45, nátěr	keramický obklad na stěnách za linkou
3.06	Ložnice	10,6	PVC, sochl	omítka, hlazení	sádkokarton EI 45, nátěr	-
3.07	Obyvatelský pokoj	22,9	PVC, sochl	omítka, hlazení	sádkokarton EI 45, nátěr	-
Celková podlahová plocha bytu č.5		58,8				
Byt č. 6						
3.08	Ložnice	15	PVC, sochl	omítka, hlazení	sádkokarton EI 45, nátěr	-
3.09	Záčteř	4,5	ker. dlažba, sochl	omítka, hlazení	sádkokarton EI 45, nátěr	-
3.10	Koupelna + WC	5,7	ker. dlažba	ker. obklad 2m, omítka, hlazení	sádkokarton EI 45, nátěr	hydroizolace na stěnách za sprchovým koutem
3.11	Obyvatelský pokoj	15,4	ker. dlažba, sochl	omítka, hlazení	sádkokarton EI 45, nátěr	keramický obklad na stěnách za linkou
Celková podlahová plocha bytu č.6		40,6				



POZNÁMKY:

1) Všechny průřazy skrz požární dělicí konstrukci budou utěsněny protipožární manžetou min. E4a připadně ucpávkou (dle dimenze procházejícího potrubí), která bude umístěna pod stropem daněřího podlaží na potrubí připadně v dělicí zdi požárního úseku. Nutná koordinace s projektlem PBR.

LEGENDA ČAR:

- SV: STUŽENÁ VODA – PP RCT PN16
- TV: TEPLÁ VODA – PP RCT PN16
- CV: CÍRKULACE – PP RCT PN16
- PV: POŽÁRNÍ VODA – OCEĽ ZÁVITOVÁ POZINKOVANÁ + PĽŠŤ

Změna					
Popis změny					
<p>VLASTNÍK SI VYHRÁŽÁ ZE TÍMTO TALEMENTNÍM NAKLÁDÁT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHA PÍSEMNÉMU SOUHLÁSI A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽÍ</p>					
Výpracoval:		Ing. Tomáš Kuzlík		Měřítko:	
Schválil:		Ing. David Foltýna		Č. zakázky:	
Hl.p.:		Ing. David Foltýna		Supl.:	
Datum:		04/2017		DPS	
		Kótováno v:		1:50	
		mm			
<p>PROJEKT</p> <p>2010</p> <p>Ruska 43, 70300 Ostrava</p> <p>Tel.: 596 693 720</p> <p>E-mail: proj@k2010.cz</p> <p>www.proj@k2010.cz</p> <p>ISO 9001</p> <p>ISO 14001</p> <p>OSHAS 18001</p>					
<p>Seznam příloh:</p> <p>PRO-9936</p>					
<p>Č. výkresu:</p> <p>PRO-9936-D.1.4.1-09</p>					
<p>PROJEKT</p>					