



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1NP						
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	SVĚTLÁ VÝŠKA (mm)	PODLAHOVÁ KRYTINA	POVRCH ZDI	POVRCH STROPŮ
125	CHODBA	9,82	2 500	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	SÁDROKARTON
126	CHODBA	1,83	4 800	BETON	ZDIVO	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA
127	CHODBA	24,44	2 900	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	SÁDROKARTON
128	POKOJ	15,35	2 900	PVC LINO	LAMINO / OMÍTKA ŠTUKOVÁ	SÁDROKARTON
129	POKOJ	23,36	2 900	PVC LINO	LAMINO / OMÍTKA ŠTUKOVÁ	SÁDROKARTON
130	POKOJ	20,64	2 900	PVC LINO	LAMINO / OMÍTKA ŠTUKOVÁ	SÁDROKARTON
131	POKOJ	22,48	2 700	PVC LINO	LAMINO / OMÍTKA ŠTUKOVÁ	SÁDROKARTON
132	ÚKLID	1,39	2 900	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD 2,0m / OMÍTKA ŠTUKOVÁ	SÁDROKARTON
133	KUCHYŇ	8,68	2 900	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD 1,6m / OMÍTKA ŠTUKOVÁ	SÁDROKARTON
134	UMÝVÁRNA ŽENY	13,15	2 900	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD 2,3m / OMÍTKA ŠTUKOVÁ	SÁDROKARTON
135	POKOJ	15,50	2 900	PVC LINO	LAMINO / OMÍTKA ŠTUKOVÁ	SÁDROKARTON
136	Sklad	1,83	2 500	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	SÁDROKARTON
137	WC ŽENY	9,15	2 900	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD 2,0m / OMÍTKA ŠTUKOVÁ	SÁDROKARTON
		167,62 m²				

Poznámky:

p1) Lehké montované příčky



**Konstrukce kabiny:** vysoceotlaká laminát HPL, tl. 12 mm v kombinaci s nerezovými doplňky. Celková výška kabin 2030 mm. Podpěrné nohy jsou výškově stavitelné v rozsahu od 140 - 180 mm. Nerezové panty vidly 3 ks na dveře s možností kombinace dřevu samozavíracích a jednoho obyčejného pantu. Uzavírání dveří západkou se signalizací obsazení kabiny a možností nouzového otevření. Horní stahující handle 40x40 mm - hliníková s povrchovou úpravou dle barev kabiny. Čelní dveřní stěna a dělicí příčky kabin jsou tvořeny deskami HPL, tl. 12 mm. Stěny a příčky jsou navzájem spojeny klínovými konektory „L“ profily. Normo stanovená velikost dveřního otvoru je 700mm, při otevření dveří dovnitř kabiny je doporučená velikost kabiny pro veřejnost tloušťka 500mm a hloubka 1550mm. Při otevření ven kabiny je doporučená velikost 500mm hl. 1110mm. Pozn.: Minimální rozměry kabin jsou závislé od velikosti použité WC mísy. Při rekonstrukcích je možné použít výjimečně menší příchod dveří 600mm – závisí na domluvě s byrokracií.

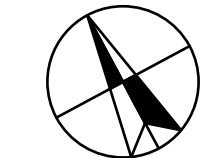
**Barové provedení kabin dle vzorníku barev:**  
**Vhodné použití:** zázemí wellness center, aquaparků, koupališť, rehabilitací a masáží, dělicí stěny solárií, lázeňské provozy.

Tyto kabiny jsou vhodné do vlhkých a mokřých prostor.  
HPL desky s extenzívnou povrchovou úpravou lze použít i pro venkovní umístění kabin.

p2) Kuchyňská linka - viz TZ  
p3) Uzamíkatelná skříň pro plynový kotel, provedení dle kuchyňské linky - viz TZ  
p4) Umývadlová deska z litého mramoru, výroba na míru - viz TZ profese ZTI  
p5) Vyklápecí schůdky, truhlářská konstrukce dle popisu v TZ  
p6) El. ohřívavé vody TO 10 IN - viz TZ profese ZTI  
p7) Obložení stěn pokojů do výšky 1,40 m. Laminované desky DTDL tl. 18mm, dekor dub, montáž na dřevěný rošt.

Legenda	
<div></div>	NOVÉ KONSTRUKCE
<div></div>	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
<div></div>	BOURANÉ KONSTRUKCE

S



0,000 = stávající podlaha 1NP

KRESLIL Ing. Pavel Švestka Červená Voda 391	VYPRACOVAL Ing. Pavel Švestka Červená Voda 391	ZODP.PROJEKTANT Ing. Pavel Švestka Červená Voda 391
INVESTOR Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice		
PROFESE Stavební část		
<b>SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM</b>		
Púdorys 1NP - nový stav		
FORMÁT	A 1	
DATUM	10/2017	
STUPEŇ	DPS	
Č. ZAKÁZKY	192017	
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU 03	