

Legenda místností :

ROZMĚŘENÍ	MÍSTNOST	POLOHA (m ²)	STĚNY	STŘOP
1.a Sóna A		2,92	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
1.b Sóna B		20,45	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
1.c Předříd		13,46	Vynývle PVC	Stavějící zádo nebo SOK
1.d Umýrná		4,55	Keramiká dílba	Oklad v=2000
1.e Předřídka		1,65	Keramiká dílba	Oklad v=2000
1.f WC		1,19	Keramiká dílba	Oklad v=2000
Bulka 2				
2.a Sóna A		20,45	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
2.b Sóna B		20,32	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
2.c Předříd		14,32	Vynývle PVC	Stavějící zádo
2.d Umýrná		4,55	Keramiká dílba	Oklad v=2000
2.e WC		1,12	Keramiká dílba	Oklad v=2000
3.a Sóna A		20,36	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
3.b Sóna B		20,36	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
3.c Předříd		12,40	Vynývle PVC	Stavějící zádo nebo SOK
3.d Umýrná		4,45	Keramiká dílba	Oklad v=2000
3.e Předřídka		1,68	Keramiká dílba	Oklad v=2000
3.f WC		1,19	Keramiká dílba	Oklad v=2000
4.a Sóna A		20,36	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
4.b Sóna B		20,44	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
4.c Předříd		14,32	Vynývle PVC	Stavějící zádo
4.d Umýrná		4,45	Keramiká dílba	Oklad v=2000
4.e WC		1,12	Keramiká dílba	Oklad v=2000
5.a Sóna A		20,62	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
5.b Sóna B		20,36	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
5.c Předříd		14,32	Vynývle PVC	Stavějící zádo
5.d Umýrná		4,39	Keramiká dílba	Oklad v=2000
5.e WC		1,12	Keramiká dílba	Oklad v=2000
6.a Sóna A		20,36	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
6.b Sóna B		20,45	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
6.c Předříd		12,53	Vynývle PVC	Stavějící zádo nebo SOK
6.d Umýrná		4,60	Keramiká dílba	Oklad v=2000
6.e Předřídka		1,70	Keramiká dílba	Oklad v=2000
6.f WC		1,20	Keramiká dílba	Oklad v=2000
7.a Sóna A		20,45	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
7.b Sóna B		21,92	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
7.c Předříd		15,60	Vynývle PVC	Stavějící zádo
7.d Umýrná		4,50	Keramiká dílba	Oklad v=2000
7.e WC		1,12	Keramiká dílba	Oklad v=2000
8.a Sóna A		12,90	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
8.b Sóna B		12,14	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
8.c Předříd		6,64	Vynývle PVC	Stavějící zádo nebo SOK
8.d Umýrná		4,35	Keramiká dílba	Oklad v=2000
8.e WC		2,15	Keramiká dílba	Oklad v=2000
9.a Sóna A		9,75	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
9.b Sóna B		14,19	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
9.c Předříd		7,07	Vynývle PVC	Stavějící zádo nebo SOK
9.d Umýrná		6,27	Vynývle PVC	Oklad v=2000
9.e WC		1,19	Vynývle PVC	Stavějící oklad
10.a Sóna A		10,81	Vynývle PVC	Onýnatý náter v=1800
10.b Umýrná		2,80	Keramiká dílba	Oklad v=2000
10.c WC		1,32	Keramiká dílba	Oklad v=2000
11	Skřel místnost malá	26,93	Vynývle PVC	Stavějící zádo nebo přefa
12	Úlid	2,77	Keramiká dílba	Oklad v=2000
13	Předřídka pohotovostní	1,69	Keramiká dílba	Oklad v=2000
14	WC pohotovostní	1,17	Keramiká dílba	Oklad v=2000
15	Skřel místnost velká	61,37	Vynývle PVC	Stavějící zádo nebo přefa
16	Chodba	80,64	Vynývle PVC	Stavějící dílba

Poznámka – ve spráchách provádět obklad na celou výšku místnosti (2700mm).

Poznámka :

- Elektronika: vč. demontáž stávající - viz samostatný oddíl D.2, projektu
- Vážení přečištění šatů a hlavní předstři (např. modr. 4,4) řezit bez prahu -
- Pokud přečištění AL. lůžku - zjistit potvrzování měru výřezů min 10mm
- Ochránit dílův v. chodů 2 NP - bude využita (pomechaniz) a vyčištěna
- V prostoru budoucí věkš. školi místnosti (15) před zajištění prst. rozbozdov. b. spolumpr. i investorem v. omet. zachování kabelových žlabů při podlaze v případě jistič. ponechání předchozím nájemníkem.

Veľ. projektant:	Ing. V. Hlinka	Zoob. projektant:	<i>[Signature]</i>	Výnosovateľ:	P. Štúr	kreslil:	<i>[Signature]</i>
<p>Stavební úpravy objektu SOU stavební Borská 55, Píseň</p>							
<p>Investor:</p>							
<p>SOU stavební Borská 55, Píseň</p>							
<p>Objekt:</p>							
<p>PÚDORYS 2.NP (1. patro) - stavební úpravy</p>							
<p>Měřítko: 1:50</p>							
<p>Číslo výkresu: D.1.j.</p>							
<p>Číslo akce: 1510</p>							
<p>Datum: 4. března 2018</p>							
<p>Stupeň PD: Projektová dokumentace</p>							
<p>Místo: Píseň</p>							
<p>Projektová dokumentace pro stavební úpravy 4. března 2018</p>							
<p>Projektová a inženýrská společnost pro pozemní stavby HOTOVOSTI s.r.o. Ludvíkova 5, Píseň 320 00 441 008 e-mail: info@hotovosti.cz</p>							

