

LEGENDA MISTNOSTI 1.NP – BOURACÍ PRÁCE						
Č.M.	NÁZEV MISTNOSTI	PLOCHA (m2)	OBVOD (m)	PODLAHA	STĚNY	POZNÁMKA
1.15	CHODBA	18,17	33,05	GP	MVC+M	DO v.1700
1.19a	ŠATNA 7.1	14,27	15,55	GP	MVC+M	KO v.2000+KOB
1.19b	UMÝVÁRNA SE SPRCHOU	3,53	8,96	KD	MVC+M	KO v.2000
1.19c	WC	0,99	4,17	KD	MVC+M	KO v.1600
1.19d	ŠATNA 7.2	14,59	24,23	GP	MVC+M	
1.21a	ŠATNA 8	19,33	19,9	GP	MVC+M	
1.21b	UMÝVÁRNA SE SPRCHOU	4,01	9,46	KD	MVC+M	KO v.2000
1.21c	WC	1,11	4,31	KD	MVC+M	KO v.1600
1.22a	ŠATNA 9	45,93	40,28	GP	MVC+M	
1.22b	UMÝVÁRNA	2,59	8,22	KD	MVC+M	KO v.2000
1.22c	WC	1,30	4,66	KD	MVC+M	KO v.1600
1.22d	SPRCHY	1,73	5,48	KD	MVC+M	KO v.2600

LEGENDA ZKRATEK:

GP – GUMOVÁ PODLAHA Z DÍLCŮ; KOB – KOBEREC; KD – KERAMICKÁ DLAŽBA; PVC – PVC PODLAHOVINA;
MVC MALTA VÁPENO–CEMENTOVÁ; M – MALBA JEDNOTNÁ BILÁ, KO – KERRAMICKÝ OBKLAD; DO – DŘEVĚNÝ OBKLAD,
VIN – VINÝLOVÁ MALBA, ŠO – ŠTUKOVÁ OMÍTKA,

POZNÁMKY – BOURACÍ PRÁCE:

- Stávající gumová podlaha bude demontována, očištěna tlakovou vodou a kartáči a zpětně osazena.
- Dojde ke kompletnímu oškrabání vnitřních maleb stěn.
- Stávající vnitřní vybavení (lavice, věšáky, tyče, zařízeníové předměty, topná tělesa apod.) bude kompletně demontováno do sutí.
- Kompletní vybourání stávajících obkladů dlažby a vpusť
- Vyvěšení dřevních křidel + odstranění nátěrů zárubní

POZNÁMKY – NOVÝ STAV:

- Položení vnitřních stěn stěrkovým tmelem s tkaninou + štuk tl.2mm
- Stěny šaten do výšky 1800mm opatřeny ořezuvzdorným vinylovým nátěrem.
- Provedení nového kazetového/SDK podhledu
- Montáž nových otopných těles (dle původního provedení)

- POPIS BOURACÍCH PRACÍ
- 1 Demontáž otopného tělesa do sutí

2 Vybourání sprchového žlabu/vpusť

3 Vyvěšení dřevního křídla

4 Demontáž stávající otvorové výplně + parapet

5 Vybourání stávající dřevní zárubně

6 Vybourání stávající okenní mříže

7 Demontáž zařízeníových předmětů – do sutí

8 Vybourání skleněných tvárnic
- LEGENDA ZNAČENÍ – BOURACÍ PRÁCE
- Zdivo z plyných cihel

Sádrokartonové příčky a předstěny


Osekání vnitřních obkladů

Demontáž dřevěného obložení vč. roštu

ZIMNÍ STADION VE STUDÉNCE

VYPRACOVAL: Ing. Jiří Krasnovský

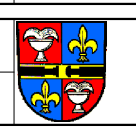
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Martin Janoušek



Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž

INVESTOR: Město Studénka, nám Republiky 762, 742 13 Studénka

MÍSTO STAVBY: Zimní stadion Studénka, Budovatelská 770, Studénka



MĚSTO
STUDÉNKA

ČÁST PD: D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

NÁZEV AKCE: OPRAVA ŠATEN A SPRCH ZIMNÍHO STADIONU VE STUDÉNCE

NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP – BOURACÍ PRÁCE (ETAPA 1)

FORMÁT: 6xA4

DATUM: 05/2019

STUPEŇ PD: DPS

MĚŘÍTKO: 1:50

ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b_1.1