

Stávající radiátor bude opatřen novým nátěrem,
osazen novým termostatickým
ventilem a regulačním šroubením

2100(1000)

2100(1000)

2100(1000)

Stávající radiátor bude opatřen novým nátěrem,
osazen novým termostatickým
ventilem a regulačním šroubením

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Číslo místn.	Účel místnosti	Plocha v m2	Úprava podlahy	Úprava stěn
3.1	Předsíň WC dívek	15,33	ker.dlažba	k.o. 2,10 m
3.2	WC dívek	13,55	ker.dlažba	k.o. 2,10 m
3.3	Předsíň WC chlapců	14,39	ker.dlažba	k.o. 2,10 m
3.4	WC chlapců	14,54	ker.dlažba	k.o. 2,10 m
3.5	Předsíň WC pedagogů	2,40	ker.dlažba	k.o. 2,0 m
3.6	WC pedagogů	1,95	ker.dlažba	k.o. 2,0 m
3.7	Úklid	2,16	ker.dlažba	k.o. 2,0 m

3.1
s.v.3,25m
+7/200

UČEBNA

3.4
s.v.3,25m

3.3
s.v.3,25m

3.2
s.v.3,25m

2
L
800
1970

2
P
800
1970

2
P
800
1970

2
P
800
1970

HALA

el.rozvaděč

V rámci rekonstrukce budou stávající litinová tělesa opatřena nových nátěrem a osazena termostatickým ventilem s termostatickou hlavicí (Heimeier B – odolná).

Projektant :	Vypracoval :	Stavby Seho	
Jan Severa	Jan Severa	Sebuzín 151, 403 02 Ústí n.L. Tel : 724115984, www.seho.cz	
Kraj : Ústecký		Obec : Ústí nad Labem	Čís.zak.: 67/2019
Stavebník: Statutární město Ústí nad Labem		Měřítko: 1:50	
ZŠ Rabasova 3282/3, Ústí nad Labem		Datum: 09/2019	
Oprava sociálního pro 1.stupeň		Účel: DPS	
3.NP. – vytápění		T-3	