



Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	PODLAHA
2.01	GALERIE	12,15	dřevěná podlaha
2.02	NEZASTŘEŠENÁ LOUŽE	6,94*	venk. dřevěný rost
2.03	KOUPELNA	11,32	keramická dlažba
2.04	LOUŽNICE	18,41	dřevěná podlaha
2.05	ŠATNA	20,02	dřevěná podlaha
2.06	CHODBA	2,30	dřevěná podlaha
2.07	KOUPELNA	5,44	keramická dlažba
2.08	POKOU	14,72	dřevěná podlaha
2.09	POKOU	19,02	dřevěná podlaha
2.10	TERASA	56,21*	venk. dřevěný rost
<b>UŽITNÁ PLOCHA CELKEM</b>		<b>103,38</b>	

**LEGENDA**

- HRANICE SMYČKY PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ
- PLOCHA STĚNOVÉHO VYTÁPĚNÍ
- PROSTOROVÝ TERMOSTAT

**POPS**

OBLASTI VENKOVNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA -15°C  
 PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ  
 MATERIÁL FENIXGRUP ADSV  
 TOPNÉ KABELY JSOU ULOŽENY V AKUMULAČNÍ VRSTVĚ  
 PODLAHY (CEMENTOVÁ MAZANINA)  
 STĚNOVÉ VYTÁPĚNÍ  
 MATERIÁL FENINGRUP ECOFILM F

VYPRACOVAL	Bc. Václav Smolík
PŘEDMĚT	Diplomová práce
VEDOUcí PRÁCE	Ing. Miroslav Urban, Ph.D.
ROČNÍK	6. ROČNÍK
ŠKOLNÍ ROK	2018/2019
MĚŘÍTKO	1:50
FORMÁT	A2
ČÍSLO VÝKRESU	11

VARIANTA S3: ELEKTRICKÉ PŘÍMOTOPNÉ VYTÁPĚNÍ  
 PŮDORYS 2NP

