



Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m ²	PODLAHA
1.01	ZADVĚŘÍ	8,34	keramická dlažba
1.02	Hlavní obytný prostor + schodiště	65,55	keramická dlažba
1.03	Pracovna	7,92	podlahové parkety
1.04	Koupelna	16,59	keramická dlažba
1.05	WC	3,66	keramická dlažba
1.06	Hala	1,97	keramická dlažba
1.07	Garáž	5,98	keramická dlažba
1.08	Sklad	39,95	polyuretanová stěška
1.09	Technická místnost	9,52	polyuretanová stěška
	Terasa	5,55	polyuretanová stěška
		175,42*	venk.keramická dlažba
Užitná plocha celkem		164,63	

- LEGENDA**
- HRANICE SMYČKY PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ
 - PLOCHA STĚNOVÉHO VYTÁPĚNÍ
 - PROSTOROVÝ TERMOSTAT
- POPS**
- OBLASTI VENKOVNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA -15°C
- POPS**
- PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
- MATERIÁL FENIXGRUP ADPV
- TOPNÉ KABELY JSOU ULOŽENY V AKUMULAČNÍ VRSTVĚ PODLAHY (CEMENTOVÁ MAZANINA)
- STĚNOVÉ VYTÁPĚNÍ
- MATERIÁL FENIXGRUP 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	10

VARIANTA S3: ELEKTRICKÉ PŘÍMOTOPNÉ VYTÁPĚNÍ
PŮDORYS 1.NP

