



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY
1.01	PRONAJÍMATELNÉ OBCHODNÍ PLOCHY	100,05m <sup>2</sup>	PVC PODLAHA	VPC. OMÍTKA
1.02	PRONAJÍMATELNÉ OBCHODNÍ PLOCHY	76,82m <sup>2</sup>	PVC PODLAHA	VPC. OMÍTKA
1.03	PRONAJÍMATELNÉ OBCHODNÍ PLOCHY	129,27m <sup>2</sup>	PVC PODLAHA	VPC. OMÍTKA
1.04	CHODBA	15,81m <sup>2</sup>	PVC PODLAHA	VPC. OMÍTKA
1.05	VSTUPNÍ CHODBA	16,00m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC. OMÍTKA
1.06	SCHODIŠTĚ	20,89m <sup>2</sup>	PVC PODLAHA	VPC. OMÍTKA
1.07	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	12,62m <sup>2</sup>	PVC PODLAHA	VPC. OMÍTKA
1.08	TECHNICKÁ MÍSTNOST	16,12m <sup>2</sup>	PVC PODLAHA	VPC. OMÍTKA
1.09	TOALETY	5,50m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ DLAŽBA	OBKLAD
1.10	TOALETY	3,72m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ DLAŽBA	OBKLAD
1.11	ÚKLID	1,70m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ DLAŽBA	OBKLAD
1.12	PŘÍJEZDOVÁ CESTA	102,47m <sup>2</sup>	EPOXID. NÁTĚR	VPC. OMÍTKA

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON C25/30 tl.250mm
- TEPELNÁ IZOLACE ISOVER MULTIMAX tl.180mm
- SÁDKROKARTONOVÁ PŘEČKA RIGIDUR tl. 150mm
- VÁPENOPÍSKOVÁ AKUSTICKÁ TVÁRNICE tl. 200mm

±0 = +324,250 m.n.m  
 KONSTRUKČNÍ VÝŠKA PODLAŽÍ 3100mm

Zpracovala: Veronika Špicarová	Vedoucí práce: Ing. Běla Stibůrková, CSc.	Školní rok: 2019	<b>Fakulta stavební</b> 
Předmět: BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
Akce: NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU			Datum: 27.05.2019
Název úlohy: VÝKRES PŮDORYSU 1.NP			Katedra: K124
			Měřítko: 1:100