

LEGENDA MIESTNOSTI:

ČÍSLO MIEST.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA PODLAHY (m ²)	PODLAHA	STENY - STROPY
1.01	PREDSIĚŇ	6,43	DLAŽBA	SDK OBKLAD + MALBA
1.02	WC	1,38	DLAŽBA	SDK OBKLAD + MALBA + KERAM. OBKLAD DO 1,2 m
1.03	TECHNOLOGICKÁ MIESTNOSŤ	5,17	DLAŽBA	SDK OBKLAD + MALBA + KERAM. OBKLAD DO 2,0 m
1.04	KUCHYŇA	6,53	DLAŽBA	SDK OBKLAD + MALBA
1.05	OBÝVACIA HALA	30,96	LAMINÁTOVÉ PARKETY	SDK OBKLAD + MALBA
1.06	GARÁŽ	21,65	DLAŽBA	SDK OBKLAD + MALBA
1.07	TERASA	18,06	DLAŽBA	SDK OBKLAD + MALBA
1.08	SKLAD POD SCHODISKOM	2,19	LAMINÁTOVÉ PARKETY	SDK OBKLAD + MALBA

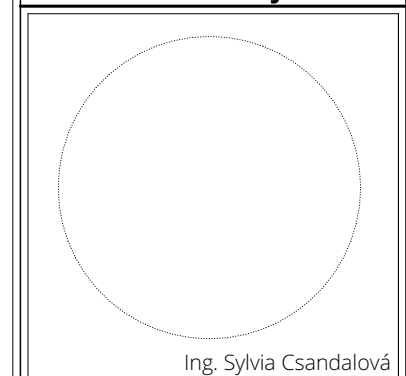
 ÚŽITKOVÁ PLOCHA SO SCHODISKOM : 77,50 m²

 ZASTAVANÁ PLOCHA : 96,33 m²
GRAFICKÉ ZNAČENIE A FRAGMENTY:

	OBVODOVÉ NOSNÉ KERAMICKÉ MURIVO : z tvárnic POROTHERM PROFI 25 P12 (hr.250 mm) na maltu pre tenké škáry POROTHERM PROFI + TEPELNOIZOLAČNÁ VRSTVA : na báze EPS (hr.160 mm) s minimálnou tepelnou vodivosťou $\lambda = 0,041 \text{ W / (m.K)}$ CELKOVÁ HRUBKA KONŠTRUKCIE : 410mm
	VNÚTORNÉ NOSNÉ KERAMICKÉ MURIVO : z brúsených tvárnic POROTHERM 25 PROFI P12 (hr.250mm) na maltu pre tenké škáry POROTHERM PROFI CELKOVÁ HRUBKA KONŠTRUKCIE : 250mm
	NENOSNÉ DELIACE STENY MONTOVANÉ SDK: VNÚTORNÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA HR. 75 mm + OBOJSTRANNE OPLÁŠTENIE SDK DOSKAMI HR. 2x12,5mm. + ZVUKOVÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNYCH VLÁKIEN CELKOVÁ HRUBKA KONŠTRUKCIE : 125 mm POZN.: DO VĽHKÝCH PRIESTOROV JE NAVRHNUTÁ SDK impregnovaná doska
	NENOSNÉ DELIACE STENY MONTOVANÉ SDK: VNÚTORNÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA HR. 50 mm + OBOJSTRANNE OPLÁŠTENIE SDK DOSKAMI HR. 1x12,5mm. + IZOLÁCIA Z MIN. VLÁKIEN CELKOVÁ HRUBKA KONŠTRUKCIE : 75 mm
	INŠTALAČNÁ SADROKARTONOVÁ STENA - VÝŠKA STENY 1200 mm JEDNOSTRANNE OPLÁŠTENIE : impregnované sadrokartónové dosky (2x 12,5mm), PODKONŠTRUKCIA : zvislé a vodorovné profily CW50 a UW50 CELKOVÁ HRUBKA KONŠTRUKCIE : 200mm
	VNÚTORNÉ NOSNÉ KERAMICKÉ MURIVO : z brúsených tvárnic POROTHERM T 25 PROFI P12 (hr.250mm) na maltu pre tenké škáry POROTHERM PROFI BRÚSENÉ TEHLY PLNENÉ MINERÁLNOU VLNOU CELKOVÁ HRUBKA KONŠTRUKCIE : 250mm
	MURIVO Z DT TVÁRNIC 250 mm + ŠLACHTENÁ OMIETKA
	ODKVAPOVÝ CHODNÍK
	ZELEŇ

 PVB = 109,40 m
 ±0,000 = 109,55 m

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :


 zhotoviteľ: **FKF design spol. s r.o.**, Hlavná 14/A, 945 04 Komárno 4, SR, IČO: 36558681
 hlavný inžinier projektu: **Ing. Sylvia Csandalová**
 objednávateľ: **TONEX s.r.o.**, Dunajské nábrežie 1152, 945 01 Komárno
 miesto stavby: **Salviová ul., Komárno**

 PROJEKTOVANIE A REALIZÁCIA STAVIEB
 info@fkfdesign.sk www.fkfdesign.sk

zodpovedný projektant: <i>Ing. Sylvia Csandalová</i>	názov stavby: RODINNÝ DOM č. 2 NOVOSTAVBA
autor projektu: <i>Ing. arch. L. Vikartovský</i>	názov výkresu: PÔDORYS 1. NP
vypracoval: <i>Ing. Sylvia Csandalová</i>	stavebný objekt: stupeň: PSP dátum: 11.2018
	mierka: 1:50 číslo výkresu: A.03 formát: 6 x A4

