



VÝPIS PŮVODNÝCH PODLÁH

PP1	SKLADBA PODLAHY
20 mm	NAŠŤAPNÁ VRSTVA - DLAŽBA + LEPOLO
50 mm	CEMENTOVÝ POTER
100 mm	NIŠP
200 mm	OCELONKERAMICKÝ STROP
25 mm	DREVENÉ DEKNE
25 mm	RAKOVŠNÁ OMEŤA

PP2	SKLADBA PODLAHY
10 mm	NAŠŤAPNÁ VRSTVA - KOBEREC + LEPOLO
15 mm	DREVENÉ PARKETY
50 mm	DREVENÝ ROST Z HRANOLY 50x50mm ULOŽENÝ V NIŠPE
100 mm	NIŠP
200 mm	OCELONKERAMICKÝ STROP
25 mm	DREVENÉ DEKNE
25 mm	RAKOVŠNÁ OMEŤA

PP3	SKLADBA PODLAHY
5 mm	NAŠŤAPNÁ VRSTVA - PVC + LEPOLO
15 mm	DREVENÉ PARKETY
50 mm	DREVENÝ ROST Z HRANOLY 50x50mm ULOŽENÝ V NIŠPE
100 mm	NIŠP
200 mm	OCELONKERAMICKÝ STROP
25 mm	DREVENÉ DEKNE
25 mm	RAKOVŠNÁ OMEŤA

LEGENDA MIESTNOSTÍ 2.NP

ČÍSLO MIEST.	NÁZOV MIESTNOSTI	POCLOHA m2	PODLAHA	STENY	STROPY
2.01	SCHODISKOVÁ HALA	35.54	PP1	--- KERAMICKÁ DLAŽBA	--- STUK. VÝZDOBA
2.02	PREDŠÁLIE	55.51	PP2	--- KERAMICKÁ DLAŽBA	--- STUK. VÝZDOBA
2.03	KONCERTNÁ SÁLA	65.04	PP1	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.04	UČEBŇA TEÓRIE	53.71	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.05	ZBOROVŇA	44.60	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.06	HALA	24.09	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.07	CHODBA	43.39	PP3	--- PVC	--- DREV. OBKLAD
2.08	TOALETA	1.24	PP1	--- KERAMICKÁ DLAŽBA	--- DREV. OBKLAD
2.09	TOALETA	1.24	PP1	--- KERAMICKÁ DLAŽBA	--- DREV. OBKLAD
2.10	TOALETA	6.75	PP1	--- KERAMICKÁ DLAŽBA	--- DREV. OBKLAD
2.11	SCHODISKO	10.15	PP3	--- PVC	--- DREV. OBKLAD
2.12	KUCHYNKA	2.73	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.13	KANCELÁRIA	15.23	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.14	UČEBŇA KLAVÍRU	21.07	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.15	UČEBŇA KLAVÍRU	32.08	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.16	UČEBŇA VIOLONČELA	27.73	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.17	KANCELÁRIA (ZÁST. VEDENIA)	45.63	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.18	RIADITEĽNA	58.60	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.19	CHODBA + SCHODISKO	26.58	PP3	--- PVC	--- DREV. OBKLAD
2.20	CHODBA	16.20	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.21	UČEBŇA TEÓRIE	46.39	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.22	CHODBA	4.43	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.23	CHODBA	1.94	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.24	CHODBA	33.79	PP3	--- PVC	--- DREV. OBKLAD
2.25	UČEBŇA KLAVÍRA	26.70	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.26	UČEBŇA KLAVÍRA	26.73	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.27	UČEBŇA SPEVU	15.04	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.28	UČEBŇA KLAVÍR+ORCHESTER	39.38	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.29	SKLAD	13.92	PP2	--- KOBEREC	--- DREV. OBKLAD
2.30	TOALETA	6.75	PP1	--- KERAMICKÁ DLAŽBA	--- DREV. OBKLAD
2.31	TOALETA	6.81	PP1	--- KERAMICKÁ DLAŽBA	--- DREV. OBKLAD
SPOLU		808.99			

POZNÁMKY:

- REÁLNE HRUBKY ODSTRÁNENÝCH VRSTVY PODLAHY PRISŮSOBIŤ HRUBKAM PODLÁH A VÝŠKOVÝM KÔTAM V PŮDORYSOCH NOVÉHO STAVU
- VYBÚRANIE OTVOROV LEN PODĽA VÝKRESOV, KAŽDÝ NOVÝ OTVOR VÄČŠÍ AKO 200x200mm SCHVÁLIŠ STATIKOM
- ODSTRÁNENIE POŠKODENÝCH DREVENÝCH PRVKOV PODĽA VÝKRESOV STATIKY A TECHNICKÉJ SPRÁVY A DENDROLOGICKÉHO PRIESKUMU
- ODSTRÁNENIE OMIETOK A SEKANIE DRAŽŤOK PODĽA VÝKRESOV SAMČIE, TZB A ELEKTROINŠTALÁCII
- VŠETKY PRVKY V ZÁMISLE INVENTARIZÁCIE PARAMETROV HODNOTNÝCH PRVKOV PRED DEMONTÁŽOU PREMERAŤ A DEMONTOVAŤ BEZ POŠKODENIA
- NOVODUBRANÝMI OTVORMI V NOSNÝCH STENÁCH NAŠŤAPŤ OTVORY NA ULOŽENIE PREKLADOV PODĽA VÝKRESOV STATIKY
- NAD ZVÄČŠOVANÍMI A NOVODUBRANÝMI OTVORMI V NENOSNÝCH PRIÉČKACH NAJŠŤAPŤ OTVORY ALEBO OTCOVÉ PREKLADY
- VŠETKY STAVEBNÉ PRÁCE VYKONÁVAŤ V SÚLADE S POŽIADAVKAMI BO2P

BÚRACIE PRÁCE

- 1. VYBÚRANIE OTVOROVEJ KONŠTRUKCIE V NENOSNEJ STENE A ZVÄČŠENIE OTVORU
- 2. VYBÚRANIE OTVOROVEJ KONŠTRUKCIE V NOSNEJ STENE A ZVÄČŠENIE OTVORU NA VÝŠKU
- 3. VYBÚRANIE STENY OD PODLAHY PO STROP (VRÁTANE VÝPLNÍ OTVOROV)
- 4. VYBÚRANIE NOVOHO OTVORU
- 5. VYBÚRANIE LEN VÝPLNE OTVORU S RÁMOM A ZÁRUBŇOU
- 6. ODSTRÁNENIE CELEJ PODLAHY AŽ PO TERÉN
- 7. ODSTRÁNENIE PODLAHY (UKLADANEJ NA SUCHO) NA KLENBOVOM STROPE PO NÁŠYP
- 8. ODSTRÁNENIE PODLAHY S POTEROM NA KLENBOVOM STROPE PO NÁŠYP
- 9. ODSTRÁNENIE POVALOVEJ PODLAHY VRÁTANE NÁŠYPU
- 10. ODSTRÁNENIE NÁŠLAPNEJ VRSTVY (PVC, KOBEREC, KERAM. DLAŽBA)
- 11. ODSTRÁNENIE KOMPLETNÉHO STROPU
- 12. ODSTRÁNENIE KOMPLETNÉHO SVETLÍKA
- 13. VYBÚRANIE ČÁSTI STENY NA CELÚ VÝŠKU
- 14. ODSTRÁNENIE NÁŠLAPNÝCH VRSTVY BALKÓNŮV (KERAMIKA)

LEGENDA BÚRACÍCH PRÁČ:

- 1. VYBÚRANIE ZVISLÉ KONŠTRUKCIE NA CELÚ VÝŠKU ALEBO OTVOR NOSNÉ A NENOSNÉ MURIVO
- 2. VYBÚRANIE PODLAHOVÉ KONŠTRUKCIE NA KLENBOVOM STROPE AŽ PO ZÁŠYP
- 3. VYBÚRANIE NAŠŤAPNEJ VRSTVY (PVC, DLAŽBA, PARKETY) PO PREDPOKLAD. JEŠTUVOLUCI BETÓNŮVY POTER
- 4. KOMPLETNE VYBÚRANÁ KONŠTRUKCIA PODLAHY VRÁTANE NOSNÉHO STROPU POD PODLAHU
- 5. ODSTRÁNENIE PŮVODNÉ SVETLÍKY
- 6. KOMPLETNE VYBÚRANÁ KONŠTRUKCIA STROPU NAD MIESTNOSTŮ
- 7. ODSTRÁNENIE VÝPLNÍ OTVORU (DVERE ALEBO OKNO)
- 8. ZACHOVANÁ VÝPLN OTVORU (DVERE ALEBO OKNO) URČENÁ NA REPAS A PREMIESTNENIE
- 9. ZACHOVANÁ VÝPLN OTVORU (DVERE ALEBO OKNO) URČENÁ NA REPASACIU
- 10. VÝŠKOVÉ ZÁMERANIE PŮVODNEJ PODLAHY A PŮVODNEJ SV. VÝŠKY MIESTNOSTI

PŮDORYS 2.NP
STARÝ STAV m 1: 100

NÁZOV:	DOM HUDBY	INVESTOR:	GIB	PARA:
AUTOR:	Obnova objektu NKP, Panenská č. 11 súp. č. 659, parc. č. 3198, Bratislava - Staré Mesto	INVESTOR:	Hlavné mesto SR Bratislava Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava	
Ing. arch. Matúš IVANIČ	Ing. arch. Matúš IVANIČ	Ing. arch. Matúš IVANIČ	Bc. Michal Homola	
ARCHITECTONICKÁ KANCELÁRIA:	Ing. arch. Matúš Ivanič autorský projekt	OBJEKT:	SO 01	PRÁCA:
Povraznícka ul. č. 13, 811 07 Bratislava tel: 02 82491221, 0903 411 221 hancimatus@gmail.com		ČÍSLO:	D 1.1.1	PRÁCA:
		STUPEŇ:	PROJEKT STAVBY	PRÁCA:
			PŮDORYS 2.NP	PRÁCA:
			PŮVODNÝ STAV A BÚRACIE PRÁCE	PRÁCA:
			1.1.- 03	PRÁCA: