

## SKLADBY PODLAH A STROPŮ–BOURACÍ PRÁCE

- SKLADBA STROPU NAD LNP**
- NÁJŠNĚJŠÍ Vrstvy (DVC-2-3, vrtáky-podložka, DL2Bv)-ostranit
  - LITÝ POTĚR TERMO TL 15-20 MM-odbourat
  - BET. POTĚR TL 40-60 MM-odstranit
  - HUNENÍ NÁSTIP TL 100-150 MM
  - MALTA TL 15-20 MM
  - KLENBOVÝ STROP NAD LNP
  - KLENBOVÝ KLENBEK-uvolnění části výkřabadu)
- (chýlí kmita misly narušení, vyhoděné správně, misly rozvolněno-voněné

- D** SKLAŽOVKY STROJŇ NAD 1,1P  
-NAŠAJAPNE VSTUPY (PVC-2-3 vrstvy+podložka, DLAŽBY)-odstranit  
-LUTY POTIER TERACCO TL. 15-20 MM.-odbourat  
-BET. POTIER TL. 80 MM.-odbourat  
-HUNENY NASYP TL. 190 MM  
-MALTA TL. 15-20 MM  
-KLENBOVÝ STROJ NAD 1,1P  
(chýb. klenob. vzorod. narušený, vyjadrené spadovány, mistry rozvolňovaný)  
-OMITAJA KLENFR VÝŠ NARIŠOVANÁ MISTRY CHYBÍ NUTNÝ DOPLET H

- E** SKLADBA PODLAHY 1.PP
- NÁŠŤARNÉ VRSTVY (bet. poter, misky dlažba)-odstrániť
  - BET. POTER TL. 100 MM-odbourať
  - HYDROIZOLÁCIE -LEPENKA- odstrániť
  - PODKLAŇNÝ BETÓN TL. 150 MM-odbourať
  - ODKOPKÝ STAVAJÚCI ULIEHLIE ZEMINY TL. MIN. 150 MM (v miestnosti 005 a 006 bude odkop zeminy hlbší o 500 mm-protiľuberi podlaží o 500 mm)

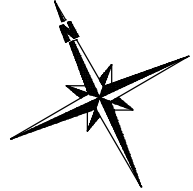
- F**
- NÁSLAPNÁ VRSTVA SCHODISŤ-LITÉ TERACO-očistiť, vybrousit
  - TERACOD STUPNÉ UKLADÁŤ NA OCELOVÉ I NOSNÍKY
  - ZESPOD OMÍTAŤ-oklepať z 50%
  - LITINOVÉ OZDOBNÉ ZABRADU-demontovať, obrúsiť, opáliť, re-

# POPIS BOURACÍCH PRACÍ

- [illegible]

Číslo	NAZEV ÚSTUPNOSTI	ROČNÍK	PRŮBĚH	STŘHA	STOPE
301	Schodisko	5.008	TERAČO	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
302	WC podání	1.78	TERAČO	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
303	Úlid	194	TERAČO	Keram. vlozka	Keram. vlozka
304	Čistárna	6.39	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
305	Karolína	14.80	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
306	Chodba	3.92	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
307	Beni instnat. personal	11.75	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
308		17.50	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
309	Oficína I.	19.72	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
310	Oficína II.	14.94	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
311	Průřez	22.75	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
312	Chodba	39.86	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
313	Vnitřní schůzka	6.60	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
314	Zároveň adl	9.23	PVC	Keram. vlozka	Omlitka + masbo
315	Připravena	14.31	PVC	Keram. vlozka	Omlitka + masbo
316	RG	16.40	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
317	Připravena	7.98	PVC	Keram. vlozka	Omlitka + masbo
318	Zubní laborat. I.	23.10	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
319	Zubní laborat. II.	19.88	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
320	Poloj	18.26	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
321	Poloj	17.88	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
322	Poloj	15.75	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
323	Chodba	35.66	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
324	Úlid	1.24	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
325	Chodba	14.36	PVC	Omlitka + masbo	Omlitka + masbo
326	Unyřtjena personal	20.75	PVC	Keram. vlozka	Omlitka + masbo
327		1.69	Keram. diaba	SDK plošid	Omlitka + masbo
328	Sprcha	1.69	Keram. vlozka	SDK plošid	SDK plošid
329	WC	1.44	Keram. diaba	SDK plošid	SDK plošid
330	WC	1.44	Keram. diaba	SDK plošid	SDK plošid

**PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:**



**0.000=ÚROVEŇ 1.NP VE STÁVAJÍCÍM STAVU**

[illegible]

PŘED BOURÁNÍM OTVORŮ V NOSNÝCH ZDECH JE NUTNO PROVÉST DŮKLADNÉ PODEPŘENÍ STÁVAJÍCÍCH STROPNÍCH KONSTRUKCÍ, TYTO JSOU KLENBOVÉ A DŘEVĚNÉ TRÁMOVÉ (podle provedených sond). PODEPŘENÍ JE NUTNO PROVÉST AŽ NA ÚROVĚN SUTERÉNU, NE JEN DO STROPU O JEDNO PODLAŽÍ NIŽE !!!

PROSTUPY STROPEM A STŘECHOU NAD 3.NP  
PRO ODVĚTRÁNÍ ZTI- 6 KS

V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ A NÁSLEDNĚ NOVÉHO STAVU JE NUTNO PROVÉST 6 KS PROSTUPŮ SVISLÝCH KANALIZAČNÍCH STUPAČEK PŘES STROP A STŘEŠNÍ PLÁŠT PLOCHÉ STŘECHY.

PROSTUPY JSOU DN 125, ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE DN110 S  
TYPOVÝMI KOMINKY DN110 SE STŘÍŠKAMI A S DŮKLADNÝM  
ODVĚTRÁNÍM VŮČI STŘEŠNÍMU PLÁŠTI (střešní folie+tep. izolace  
zhotovena v roce 2016).  
VÝŠKA KOMINKŮ MIN. 500 MM NAD STŘECHU.