

| | |
|--|------------|
| | - MUČKAHOV |
| | - LAMBA = |
| | - VYTAŽENÍ |
| | - PODLAHOV |
| | - SEPRAČNÍ |

VĚTNE KOTVENÍ A LEPENÍ, ODKLÁDANÝ SOUVĚTNE TEPELNÉ VODIVOSTI LAMBDA D=0,038 W/MK
 - SPADCE KUTNÍ, MIN. SPAD 2R - DESKY Z POKRÝTELNÉHO, EXPAZDHOVÉHO A DILMOVÉHO STABILIZOVANÉHO POLYSTYRENU
 NÁPĚTÍ V TĚLÍ PR. 10% DEFORMACE > 100 MPa, EPS 1000 STABIL - TL. MIN. 20 MM
 VĚTNE KOTVENÍ A LEPENÍ, ODKLÁDANÝ SOUVĚTNE TEPELNÉ VODIVOSTI LAMBDA D=0,038 W/MK
 - PAS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU S JEDNOVÝZNAMNÝM POSYPENÍM, PAROTNÍČNÍ A VZDUCHOÚSTNÍ VRSŤKA, PROVODNÝ A HYDROIZOLAČNÍ VRSŤKA
 - PŘÍPRAVY NÁTĚR PODKLADU - ASFALTOVÁ, VODOU ŘEDITELNÁ EMALŽE

[illegible]

MAKLA NA STĚNÁCH A STROPECH (100%):

- NA KONZOLY OBRABÍ – NOVOU STUPOVITOU ODKTU NEBO NA STĚNÁCH ODKTU NA KONZOLÁCH STRANOU MĚLENO NOVOU STUPOVITOU ODKTU NEBO NA STĚNÁCH ODKTU NA KONZOLÁCH STRANOU MĚLENO
- NOVA MAKLA VĚDĚNÍ PENETRACE, VE 2 VĚSTVÁCH FRÁZY NÁTER BARRY BÍLÉ

OTĚRUDYRNÝ NÁTER HLAVNÍHO CHODIŠTĚ, HLAVNÍCH KOTVENÝCH 1.NP AŽ 3.NP

OTĚRUDYRNÝ PROSTOR V 1.NP:

- NA KONZOLY OBRABÍ – NOVOU STUPOVITOU ODKTU NEBO STUJAVOU ODKTU SEŠAROVANOU DO MĚLENA A NÁTERU SE REZALIZUJE
- NOVÝ OTĚRUDYRNÝ NÁTER REZETIVNÍ VODOU OPATŘENÝ DO VÝŠKY 1,5 M
- REZALIZOVAT VÝ HĚNÁNOU CHODIŠTĚ ODKTU V SÁDROVÉ CHODIŠTĚ A V ZDĚNOU ZAPRÁBU CHODIŠTĚ
- V HĚNÁNU CHODIŠTĚ A VE VĚSTVÁCH ODKTU DO VÝŠKY 1,5 M

DŘEVĚNÉ OBLOŽENÍ (MČ. N101, N102, N109):

- NEJPRVNĚ SE REZALIZUJE ODSTRANĚNÍ VŠECH SOKLŮ A NÁSTĚNNÝCH ČÍK ZEPĚTOVÁNÍ ODKTU, KTERÉ ZACHOVÁ TĚŽKÉ NA VĚSTVÁCH ODKTU A BĚŽE ZACHOVÁN VE VÝŠCE 1,7 M. NA VĚSTVÁCH ODKTU
- V OBLASTI BUDOVY VÝNĚŠNÝ OTVOR PRO OKNA A DVEŘE, KTERÉ V NĚM BUDOU NACHÁZET

[illegible][illegible]

| | | | |
|--|---|--|--|
|  | | Ing. BENEDA, stavební a projekční kancelář | |
| VYD. PROJ.: L. BENEDA DĚLEC: BENEDA | DŮM PROJ.: DANA PLUHÁŘOVA M. SMUTNÝ | VYPRACOVALA: DANA PLUHÁŘOVA STAVEBNÍ ÚŘAD: (AMO PLZEŇ 3) | LUBOŠ BENEDA ČÍŽICKÁ 279, 332 09 STENČICE IC: 1886289 + DIČ: CZ867072 PROVOZOVNA: ČERNÍČKA 301 36 PLZEŇ |
| INVESTOR: KONZERVÁTOR PLZEŇ, KOPECKÉHO SADY 10, 301 00 PLZEŇ | | RAZÍTKO: | DATUM: 12.2018 |
| KONZERVÁTOR PLZEŇ, TYMLOVA 15 – REKONSTRUKCE OBJEKTU PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE (PROJEKT ADOPTAČNICKÝ – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ 1.1.2) STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ | | STUPEŇ: PROJEKT C. ZAKÁZKY: 201805 | FORMÁT: 1/4 A4 |
| ŘEŠ. A-A, B-B, C-C, D-D – NOVÝ STAV | | MĚR.: 1:100 | D.1.1-2 C. VÝKRES |