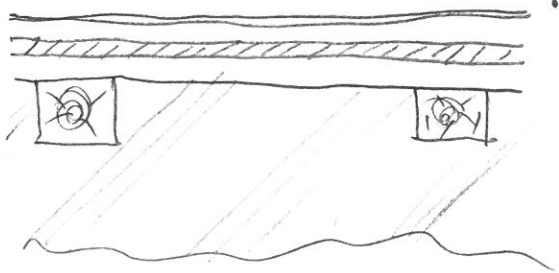


SONDA č. 1. - MÍSTNOST č. 109

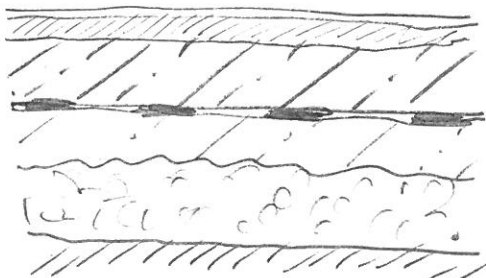


PVC } 2,5 mm
 FILCOVÝ PÁS }
 DŘEV. VLŠŤ 20 mm
 ASFALTOVÝ NÁTĚR NEBO TENKÁ LEPENKA
 DŘEVOTŘÍSKA 24 mm
 DŘEV. PRKNA 22 mm
 POLŠTĚRE 100/80 mm

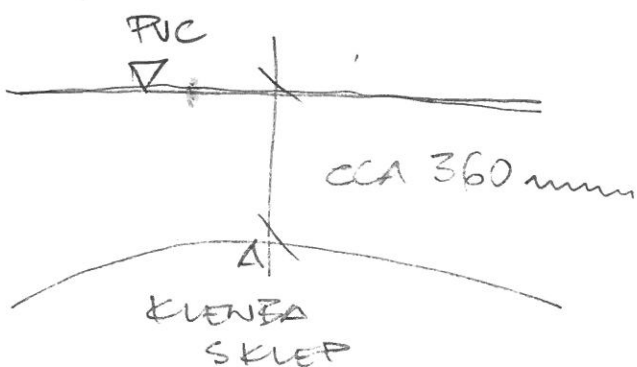
HLINA

- VE VLŠŤECH CHODBÍČKY, JSOU NARÁZENY BROUČKY (VIZ FOTO)
- DŘEVO ZTRACINIVĚLE

SONDA č. 2 - MÍSTNOST č. 106



PVC + FILC 2 mm
 DŘEVĚNÉ VLŠŤ 20 mm
 ASFALTOVÝ NÁTĚR
 BETON. MAZANINA 75 mm
 ASFALTOVÁ LEPENKA 2,5 mm
 STĚŽE POKLITÝ CEMENTOVÝM HLÍKEM } ~ 15
 HLINITO STĚŽKOVITÝ NÁTĚR ---
 CÍHELNÁ KLENBA



SONDA č. 3 - MÍSTNOST č. 103



2x PVC
ČERNÁ GUMOVÁ STĚRKA
ŽB STŘEP

2x 2,0 mm
1,0 mm
160 mm

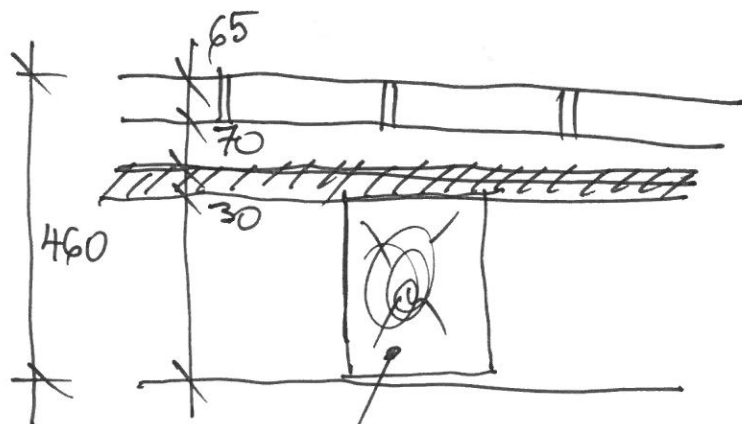
SONDA č. 4 - MÍSTNOST č. 116



KERAMICKÁ DLAŽBA 11 mm
BETONOVÁ NAZANINA CCA 90 mm
STĚROHLINITÝ NÁSTP

VTKOPANÁ HLoubKA 230 mm
DÁLE JSME NEHLoubILI

SONDA č. 5 - PŮDA



CIHELNÁ DLAŽBA
NÁSTP
PRKNA + LIŠTOVÁNÍ
STŘEPNÝ TRÁM

460
- 165

295

TRÁM VÝŠK) CCA 295 - 300 mm