

Ing. Juraj Kozakovič, Piesočná 27, 821 04 Bratislava

autorizovaný stavebný inžinier SKSI - 2232*A*3-1

Statika stavieb - celý rozsah nosných konštrukcií stavieb (statika a dynamika)

znalec z odboru stavebníctvo,

odvetvie : statika stavieb, pozemné stavby

Záznam z miestneho šetrenia

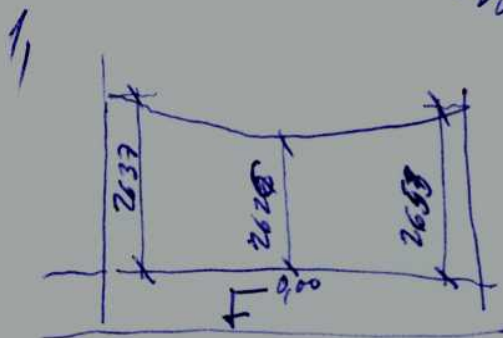
Dňa : 8.04.2022

Miesto : ODECHŤ ÚRAD ZVOŇCÍN

Zúčastnení : BRATIEC



9³⁰ - 11⁰⁰



DEFORMOVANÝ KOSNÍK
NAD HRANOU ŽALUZIA
OTVĚRÁČKIE ŽALUZIAKNE
LASER. TRIANGULOMY

- 1, KUCHYŇA - PŮETAVBA
PRENIKÁ VODA OEB POŠKODENÝ SPRECHÝ
PLAŠŤ
- 3, BĀLA - ŽIVĚ STOMY - ŽIVĚ TRHUHY POCELED
VÝSTĚ. LOKĀLNE ZAVLHĀNUTIE TĀO VÝSKY ~ 1350 mm
KA ÚROVŇI PODĀNY.

4,



Ing. Juraj Kozakovič, Piesočná 27, 821 04 Bratislava

autorizovaný stavebný inžinier SKSI - 2232*A*3-1

Statika stavieb - celý rozsah nosných konštrukcií stavieb (statika a dynamika)

znalec z odboru stavebníctvo,

odvetvie : statika stavieb, pozemné stavby

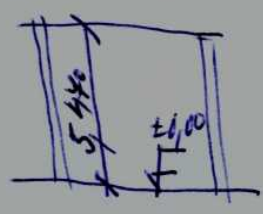
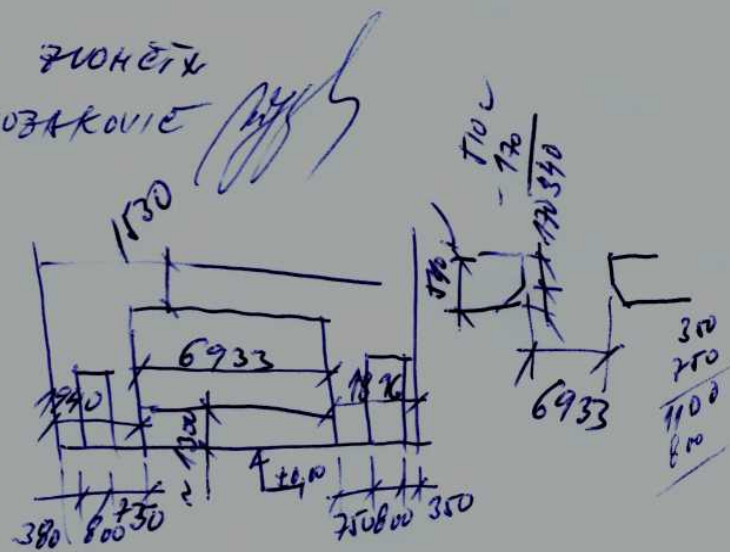
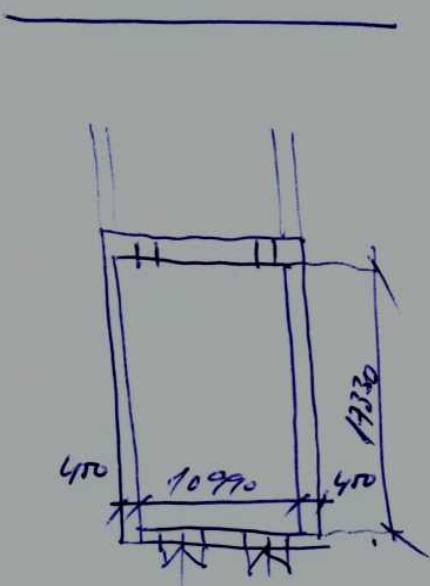
Záznam z miestneho šetrenia

Dňa : 5.05.2022

Miesto : DVEČATÝ ÚRAD ŽUOHĚTĚ

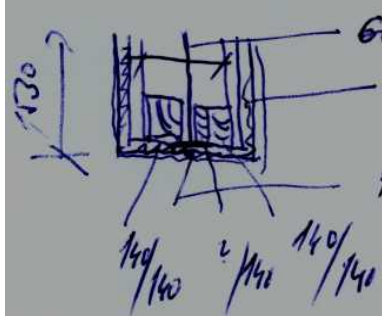
Zúčastnení : PABLEC - KOZAKOVIE

VIAČŤĚLOVÁ PÁČA



PODACHAD
HERKELUTH
V SELE7 PÁČE

POHĚDA (S1) - STRED KOŠATKA

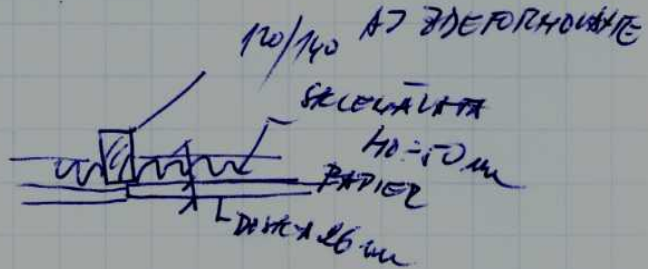
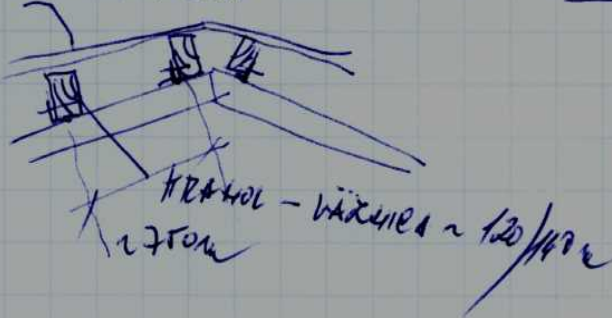
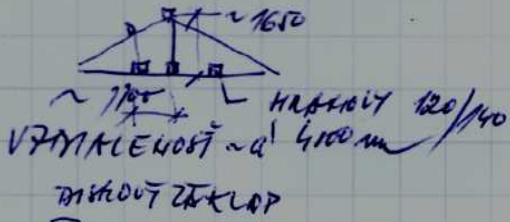


600TINA KLADKA ~ $\phi 10$
HERKELUTH + OKIETKY

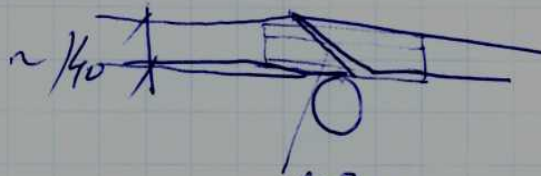
PODLOŽKA 100/100/3 + KAPKA 11/10

STŘEŠNÍ KONSTRUKCE:

ICELOVÉ ZVÁRANÉ SEDLOVÉ VĚTRÍKY RŮROVO



L. D. S. Y
J. ŠMERY
LEH. 1 KLINEC



SPŮSOB STYKU VĚTRNĚ

DETALE VŠETKY VĚTRNĚ
POŠKODENĚ TRHLINAM