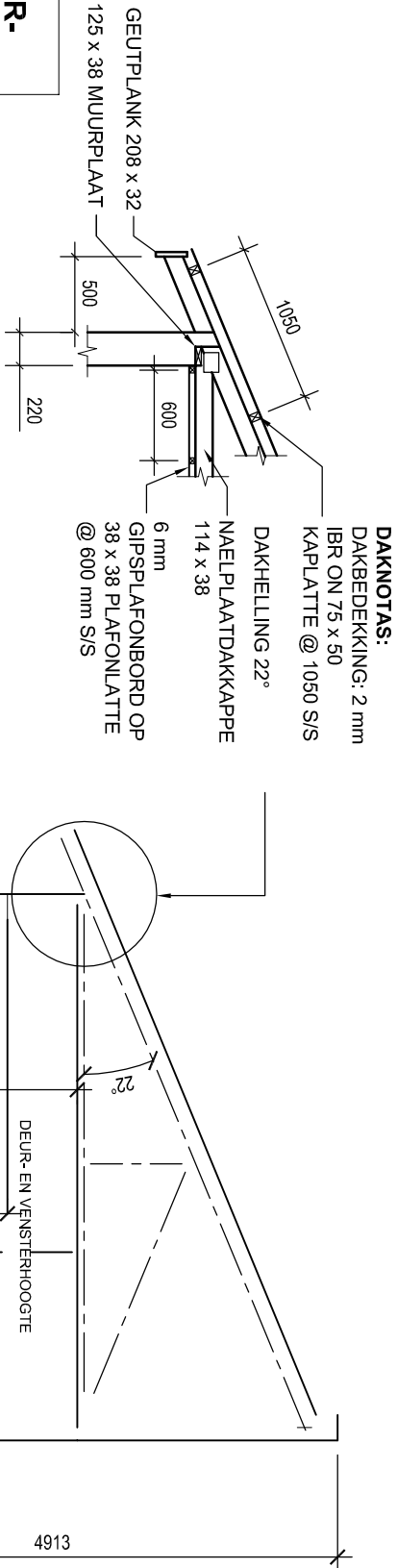
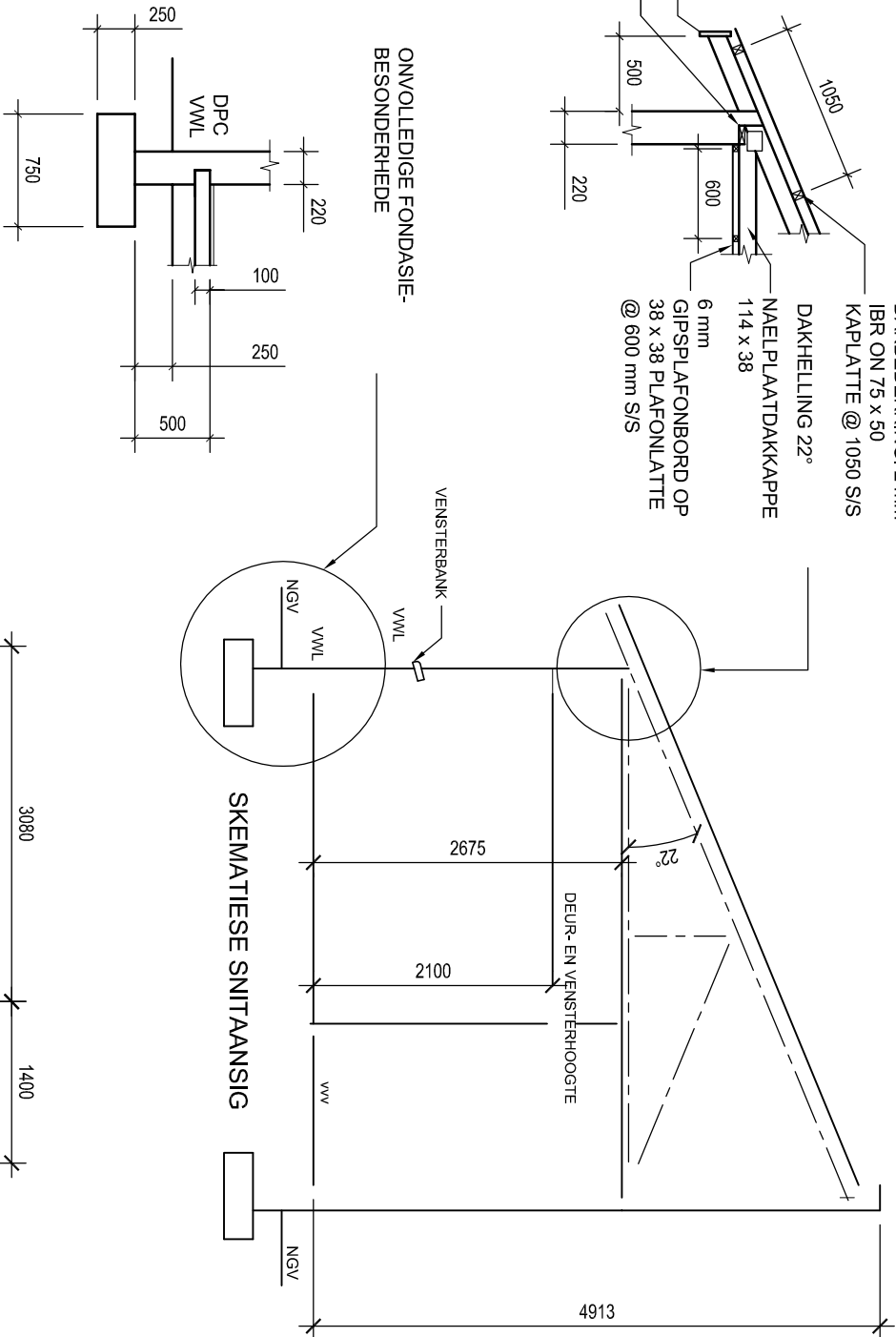
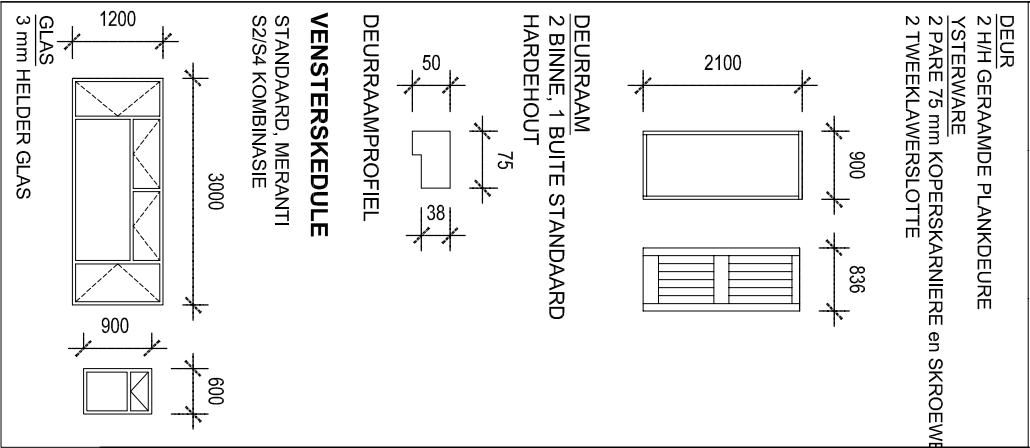




ONVOLLEDIGE DAKBESONDERHEDE



DEUR- EN VENSTER-
SKEDULE

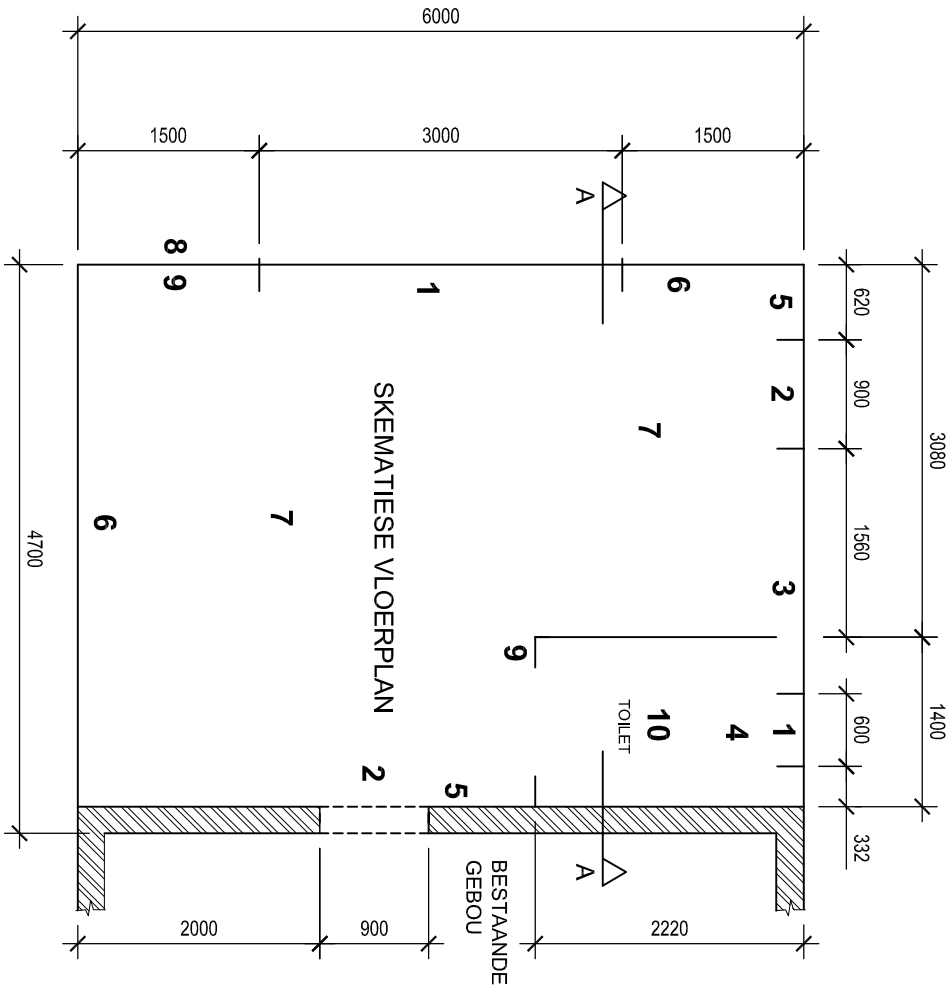


ELEKTRIESE VERKLARING

LIGTE	SKAKELAARS

SLEUTEL TOT GENOMMERDE KENMERKE OP PLAN

1. VOEG NUWE VENSTERS BY
2. VOEG NUWE DEURE BY
3. HANDWASBAK
4. SPOELSTELSEL
5. TWEERIGTING-LIGSKAKELAAR
6. SKAKELAARKRAGPUNTE
7. 2 x 60 FLUORESSEERBUISE
8. MUURGEMONTTEERDE BUTTELIG
9. LIGSKAKELAAR
10. LIG



VRAAG 4: SIVIELE TEKENING

Gegee:

- 'n Skematiese vloerplan en 'n skematiese snitaansig van die buite-lyne van 'n **voorgestelde nuwe kunstenaars werkwinkel** aan 'n bestaande gebou asook die posisie van die elektriese en sanitêre kenmerke.
- 'n Deur- en vensterskedule.
- Onvolledige sketse van die dak- en fondasie-besonderhede.
- 'n Elektriese verklaring.
- 'n Wesaansig op antwoordblad 4.

Instruksies:

- Gebruik antwoordblad 4 en die inligting op bladsy 5 om die verlangde aansigte te teken.
- Teken, volgens skaal 1:50, die volledige vloerplan en volledige snitaansig op snytak AA volgens die gegewe spesifikasies.

SPEKIFIKASIES:

DIE VLOERPLAN

Voeg die volgende kenmerke by die vloerplan:

- ALLE mure met arseringsbesonderhede
- Die deur- en vensterbesonderhede
- EEN muurgemonteerde buiteilig
- TWEE fluoreseerbuise in die werkwinkel wat beheer word deur 'n twee-rigting skakelaar
- Aparte skakelaar vir die buiteilig
- Een lig binne die toilet
- 'n Skakelaar vir die toiletlig
- TWEE skakelaarkragpunte in die aangeduide mure
- Die toilet (WC) en handwasbak (WB) wat as konvensies getoon word
- Die snytak. Benoem die snytak A-A
- Benoem die vloerplan en sluit die skaal wat gebruik word in.

'n SNITAANSIG

Voeg die volgende kenmerke by die snitaansig:

- Die volledige fondasie-, muur-, vloerblad-, vlaklaag- en dakbesonderhede
- Die volledige deur- en vensterbesonderhede
- Die sanitêre toebehore wat as konvensies getoon word
- ALLE nodige arsering
- Benoem die snitaansig: SNITAANSIG A-A

LET WEL:

- Benoem SLEGS die volgende kenmerke op die korrekte aansig: natuurlike grondvlak en vogweertlaag.
- ALLE substruktuurarsering kan in vryhand gedoen word.
- ALLE tekenwerk moet voldoen aan die riglyne wat in die SABS 0143 vervat word.

TERMINOLOGIE

Skematiese diagram: 'n diagram wat die hoofkenmerke of verhoudings sonder spesifieke besonderhede toon.