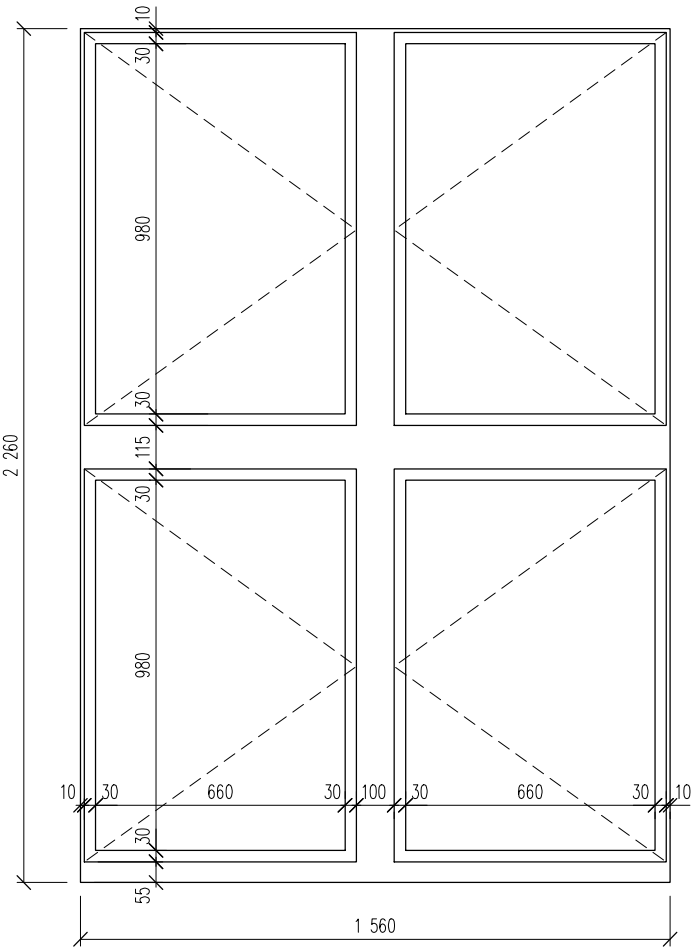
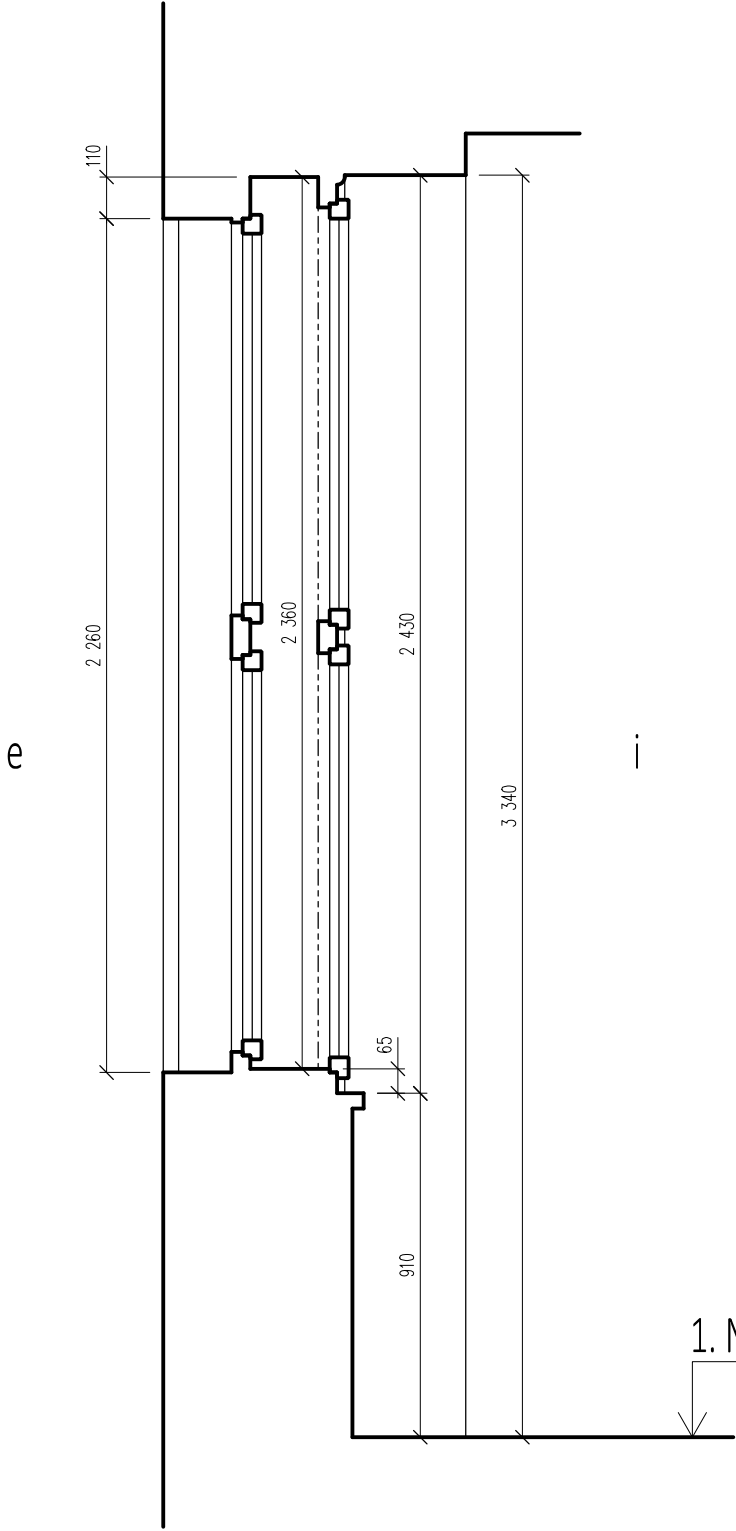


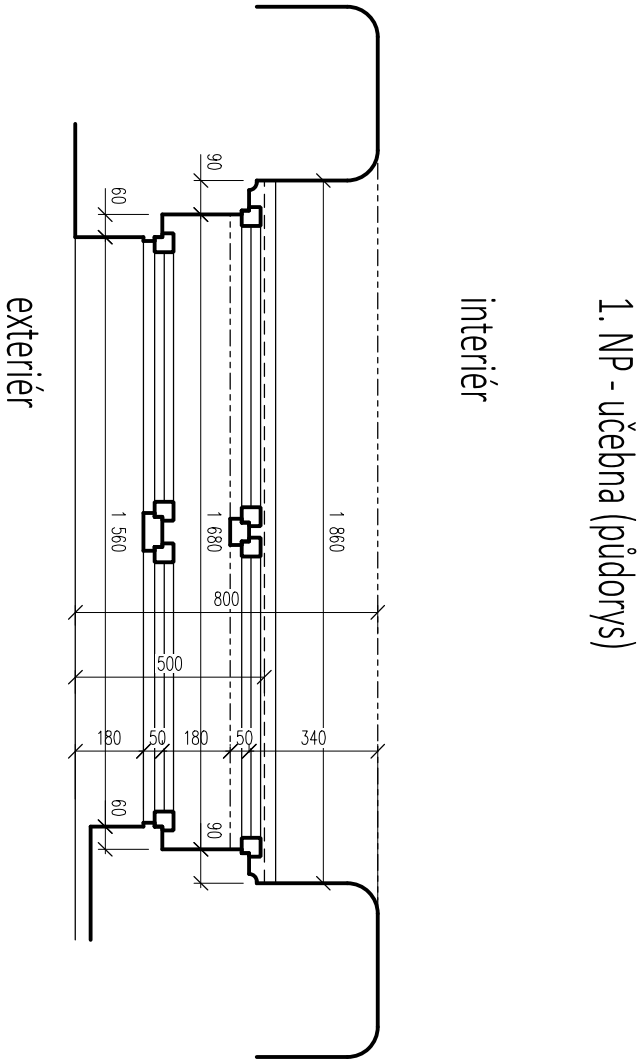
SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY DG A SOŠE KRALUPY NAD VLTAVOU
OKNO W01 - STÁVAJÍCÍ STAV 1:20
NESLOUŽÍ K PROVÁDĚNÍ STAVBY, PŘED VÝROBOU VÝPLNÍ JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT KAŽDÝ OTVOR SAMOSTATNĚ!
SCHÉMA A ORIENTACE OTEVÍRÁNÍ - POHLED Z EXTERIÉRU



pohled z exteriéru



1. NP - učebna

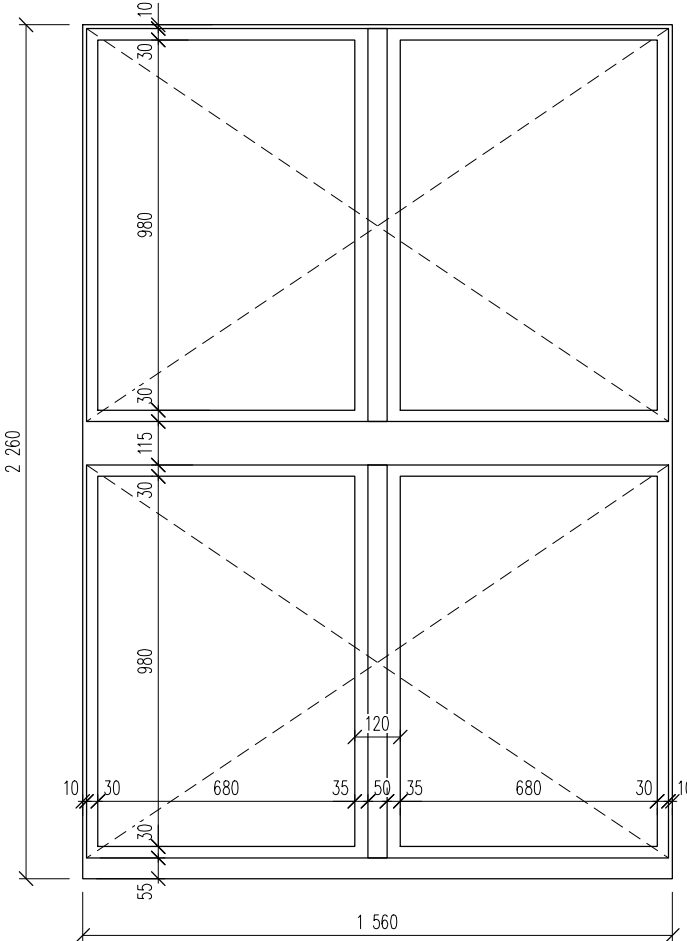
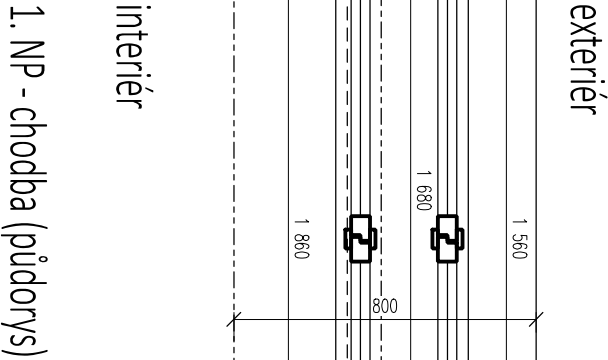


1. NP - učebna (púďorys)

interiér

exteriér

OKNO W02 - STÁVAJÍCÍ STAV 1:20
NESLOUŽÍ K PROVÁDĚNÍ STAVBY, PŘED VÝROBOU VÝPLNÍ JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT KAŽDÝ OTVOR SAMOSTATNĚ!
SCHEMA A ORIENTACE OTEVÍRÁNÍ - POHLED Z EXTERIÉRU



pohled z exteriéru

