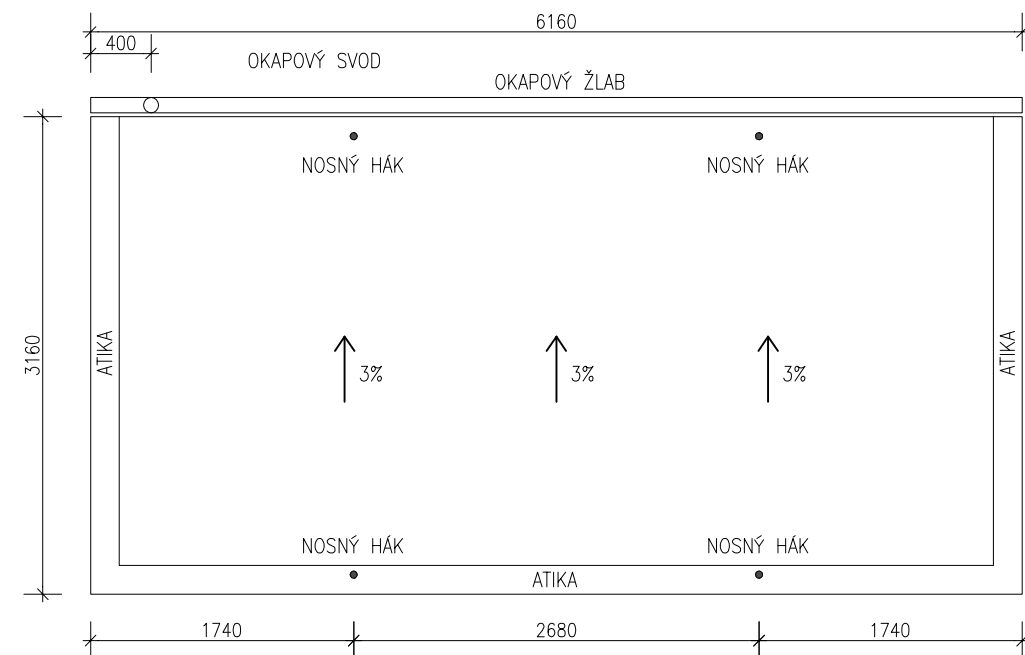
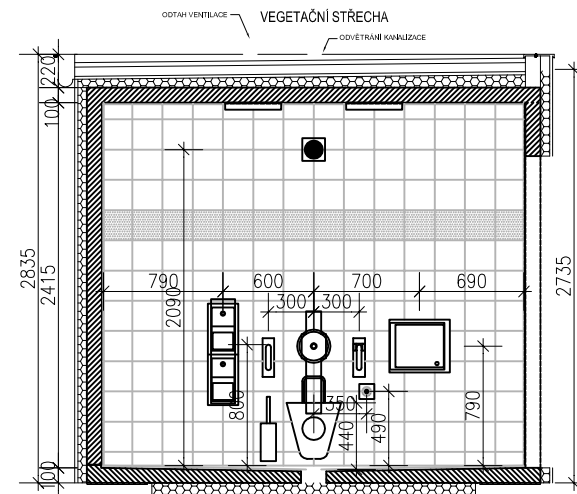


PŮDORYS 1:50



STŘECHA 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50

SKLADBY KONSTRUKCÍ - STŘECHA:

- rozchodníkový koberec 30mm
- extenzivní substrát 60mm
- hydroakumulační deska 20mm
- separační netkaná textilie
- hydroizolační PVC-P folie určená pro vegetační střechy
- separační netkaná textilie
- tepelná izolace EPS100, spádové klíny, min. cca 60mm
- parotěsnicí vrstva - asfaltový pás s hliníkovou vložkou
- asfaltová penetrace
- betonová nosná konstrukce bloku

POZNÁMKA:

- TATO DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE DOKUMENTACI VÝROBNÍ, SLOUŽÍ JAKO ZÁKLADNÍ SCHEMA A DEFINITIVNÍ ŘEŠENÍ BUDE KORIGOVÁNO PŘED VÝROBOU S PROJEKTANTEM DLE PODKLADŮ DODAVATELE WC
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED PROVÁDĚNÍM OVĚŘIT NA MÍSTĚ !!!
- VÝŠKOVÉ POMĚRY BUDOU KORIGOVÁNY DLE SKUTEČNÉ SITUACE NA STAVBĚ PO GEODETICKÉM VYTYČENÍ A URČENÍ BUDOUCÍCH POLOH PRVKŮ A JEJICH VÝŠEK

**MÁNESOVY
SADY**

investor

Statutární město Ústí nad Labem

Velká Hradební 2336/8

401 00 Ústí nad Labem

vypracoval

Glasier, s.r.o.

**Jan Hrouda
architekt**

autORIZOVANÝ architekt ČKA 04619

Bezučova 803/4, 400 01 Ústí nad Labem

608 663 006 // arch.hrouda@gmail.com

www.janhrouda.cz

zakázka 054.2020

datum 09/2023

stupeň DPS

oddíl SO.1.02 PŘÍSTŘEŠEK ÚDRŽBY A WC

měřítko 1:50

výkres PŘÍSTŘEŠEK ÚDRŽBY A WC

číslo výkresu

PŮDORYSY A ŘEZ

01