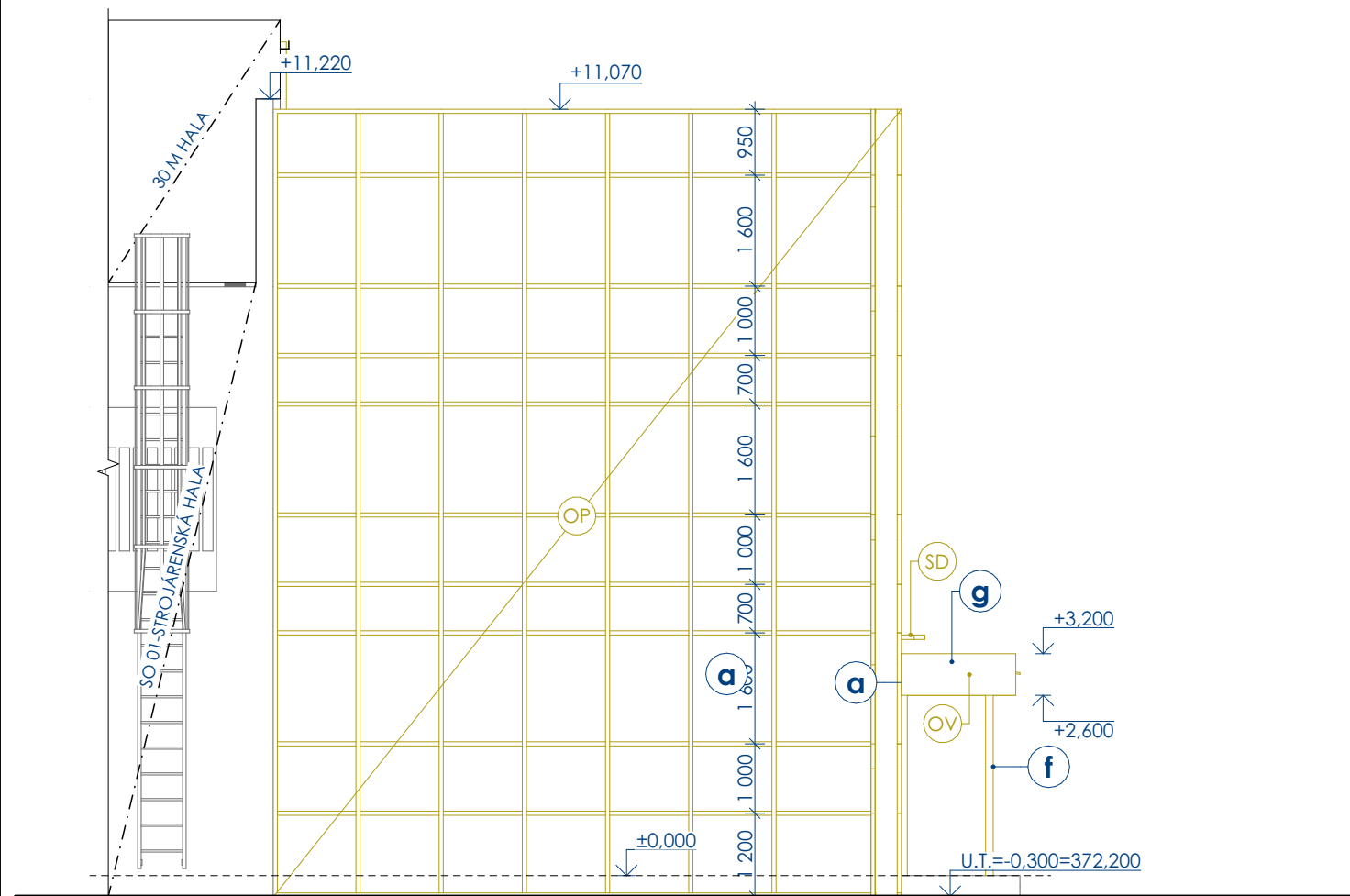
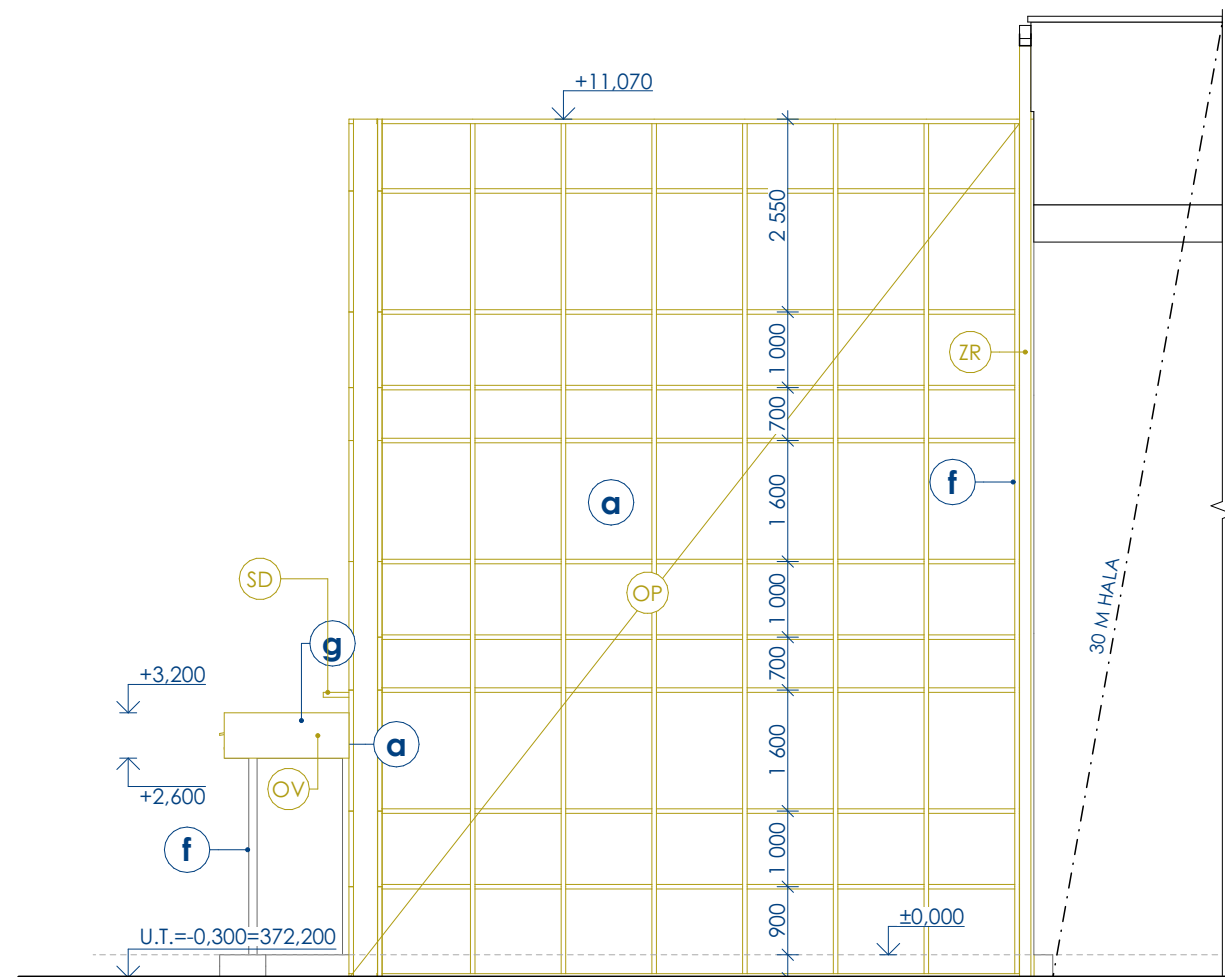


SEVERNÝ POHĽAD



JUŽNÝ POHĽAD



VYSVETLIVKY-BÚRANÉ KONŠTRUKCIE

- D -DEMONTÁŽ EXISTUJÚCICH DVERÍ;VRÁTANE VYSEKANIE EXISTUJÚCEHO RÁMU/ZÁRUBNE
- O -DEMONTÁŽ EXISTUJÚCICH OKIEN;VRÁTANE ZAČISTENIA OSTEŇÍ
- OP -DEMONTÁŽ EXISTUJÚCEHO OBVODOVÉHO HLINIKOVÉHO PLÁŠŤA VRÁTANE KOTVENIA A DREVENÝCH OKIEN (VÝPLŇ IZOLAČNÉ DVOJSKLO), NOSNÁ KONŠTRUKCIA Z HLINIKOVÝCH PROFILOV;
- ZR -DEMONTÁŽ EXISTUJÚCEJ ZVODOVEJ RÚRY 150X150 MM Z POZINKOVANÉHO PLECHU;
- SD -VYBÚRANIE STROPNEJ KRYCEJ DOSKY NAD VSTUPOM PO TEHLÓVE MURIVO, STROPNÁ DOSKA ZO ŽELEZOBÉTONU HR. 100 MM, DEMONTÁŽ VŠETKÝCH PLECHOVÝCH KRYCÍCH ČASŤÍ;
- OV -DEMONTÁŽ OCELOVÉHO OPLÁŠTENIA VSTUPU, PLECHOVÉ KAZETY DL. 600 MM;

LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV:

- a ĽAHKÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ, NOSNÝ ROŠŤ Z HLINÍKOVÝCH PROFILOV, NETRASPARENTNÁ VÝPLŇ ZO SENDVÍČOVÝCH HLINOVÝCH PANELOV;
- b ĽAHKÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ, NOSNÝ ROŠŤ Z HLINÍKOVÝCH PROFILOV, TRANSPARENTNÁ ČASŤ IZOLAČNÉ DVOJSKLO;
- c VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA;
- d OCELOVÉ GARÁŽOVÉ DVERE, POZINKOVANÉ;
- e DVERNÉ KONŠTRUKCIE-OCELOVÉ;
- f OCELOVÉ KONŠTRUKCIE;
- g PLECHOVÝ TRAPEZOVÝ OBKLAD
- h AZBESTOCEMENTOVÁ KRYTINA-VLNOVITÁ

±0.000=372,500 m n.m. Bpv

AKÉKOLIEK NEJASNOSTI ALEBO ZISTENÉ ODCHYLKY JE NÚTNÉ KONZULTOVAŤ SO ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM!!!
VÝŠKOVÉ ÚROVNE SA VZŤAHUJÚ K ±0.000 = ČISTÁ PODLAHA. VŠETKY PRÁCE MUSIA PREBEHŤ V SÚLADE S PLATNÝMI PREDPISMI A NORMAMI DELENSKÚ DOKUMENTÁCIU POSLAŤ KU SCHVALENIU ZODPOVEDNÉMU ARCHITEKTOVI. TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

názov stavby **SPOJENÁ ŠKOLA DETVA-MODERNIZÁCIA ODBORNÉHO VZDELÁVANIA-STAVEBNÉ ÚPRAVY BUDOVY DIELNI**

objekt **SO 05 - TECHNICKÝ PRÍSTAVOK ZÁPADNÝ**
objekt **SO 06 - ADMINISTRATÍVNY PRÍSTAVOK**

adresa **Štúrová 848, 962 12 Detva**
address **p.č. 5079, k.ú. Detva**

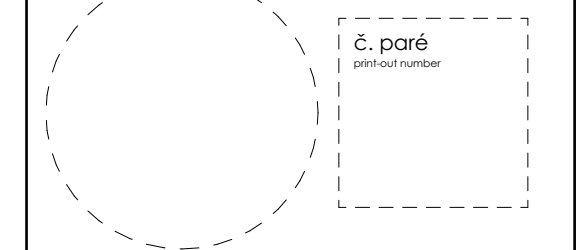
investor/stavebník **Spojená škola Detva**
client **Štúrová 848, 962 12 Detva**

generálny projektant/autor **REGEČ ARCHITEKTI s.r.o.**
author **Stakčínska 2920, 069 01 Snina**

kontakt **www.regecvibova.com**
contact

zodpovedný projektant **Ing.arch. Mário Regec**
responsible

vypracoval **Ing.arch. Mário Regec**
drawn by **Ing. Michal Avuk**



časť **ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE**
part
štupieň PD: **SpaRS**
degree
dátum **21/07/2021**
date
obsah **BP-Pohľady**
drawing name
číslo výkresu/revízia **D.1.3-07**
drawing number/revision