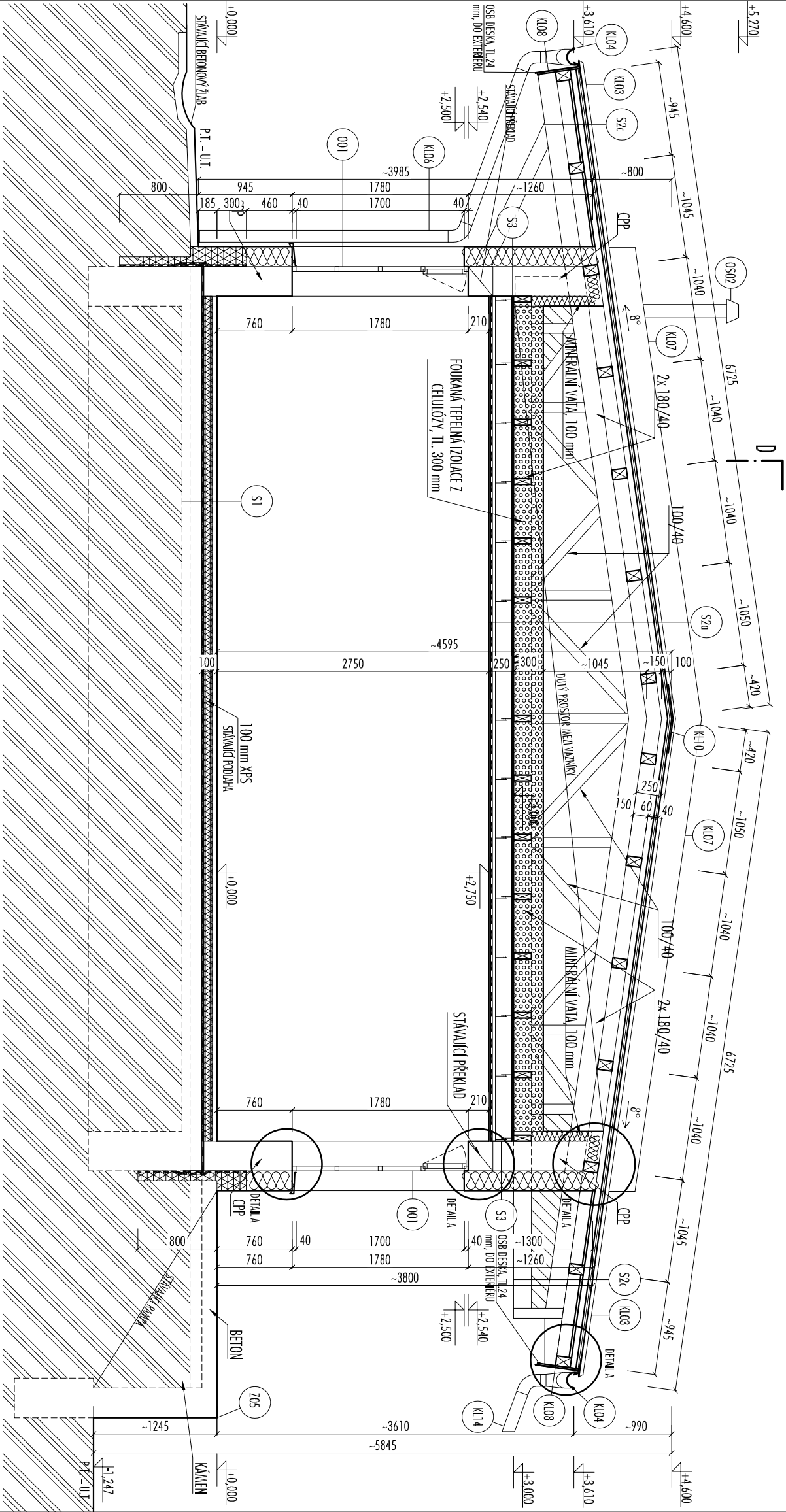


HALA I - ŘEZ B-B', M 1:50



- LEGENDA MATERIÁLŮ:**
- STAVAJÍCÍ ŽIVO
 - VNITŘNÍ VYBAVENÍ
 - TEP. IZOLACE MINERÁLNÍ VATA
 $\lambda = 0,035 \text{ (W/mK)}$
 - PROTITERM 30, PTH 8 NA OBYČEJNOU MALU
 - TEP. IZOLACE EPS $\lambda = 0,037 \text{ (W/mK)}$
 - TEP. IZOLACE XPS $\lambda = 0,035 \text{ (W/mK)}$
 - YTONG MULTIPOR = 0,045 (W/mK)
 $\lambda = 0,035 \text{ (W/mK)}$
 - STAVAJÍCÍ ŽEMLINA
 - FOUKANÁ TEPLENÁ IZOLACE Z CEULIČŮ $\lambda = 0,037 \text{ (W/mK)}$
 - BEČON
 - HYDROIZOLACE
 - DŘEVĚNÝ PŘEVÝV V ŘEZU KVN HRANOL AID ...
 - OCELOVÝ PŘEV
 - PROPOUŠTĚNÍ STŘECHY, NOVÉ KČE
 - UPRAVENÝ TERÉN = P.T.
 - TERÉN DLE STAVAJÍCÍ
 - DOVEDENÍ - NEKORROZIVNÉ SE SKUTČNOSTI
 - STAVAJÍCÍ PŘÍPOJKA PLVNU

POZNÁMKA:

- STAVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA BUDE ODPRAVĚNA DLE PŘÍSLUŠNÝCH NORM A ZÁKONŮ.
- SOUK KONSTRUKCE BUDOU ŘEŠENÉ ÚCELENÝM SYSTÉMOVÝM ŘEŠENÍM JEDNOHO VÝROBCE.
- OŠTĚNÍ A MADRAŽI OKEN A DVĚŘÍ BUDE ZATEPLENO, DETAIL BUDE ŘEŠEN DLE DOPORUČENÍ VÝROBCE OKEN/DVĚŘÍ.
- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ENICS BUDE ŘEŠEN CERTIFIKOVANÝM SYSTÉMEM OD JEDNOHO VÝROBCE, SOUČÁSTÍ BUDOU PARALELNÍ PŘÍPOJOVACÍ PROFILY, PROFILY MADRAŽÍ, ZASTÍVOVACÍ LÍSTY, ROHOVÉ LÍSTY, VŠEČKÉ VNĚŠÍ ROHY BUDOU OPRÁVENY HLINÍKOVÝMI ROHOVÝMI PROFILY.
- DOKUMENTACE JE PLATNÁ JAKO ČERK, TEXTOVÁ ČÁST JE NEEDLINOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE.
- BEHEM REALIZACE BUDOU DODŘEŽY KONSTRUKČNÍ DETAILY A PŘEDPISANÉ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY FIKCE VYBRANÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ !!!
- NOVÉ MALBY V ROZSAHU 100% (STĚNY, PODHLEDY)
- VYVĚŠENÁ ČÁSTÍ MĚSLAPNÉ VRSTVY RAMPY (OPRAVA PO ZATEPLENÍ ZÁKLADOVÝCH PRSŮ), NOVÁ BET. MAZANINA V ROZSAHU 95 m2 VČ. VÝZTUŽE KARI 8 / 150 mm

DŮLEŽITÉ:

PŘEDANÉ DIGITÁLNÍ ZAMĚŘENÍ NEBYLO DOSAŽENO OVOUOVÁMÁNÉ JEDNOTLIVÉ PROUTY NOSNÝCH I NEROSNÝCH KONSTRUKCÍ NEBYLO SPECIFIKOVANÝ.

HALA I

ING. ARCH. LUBOŠ JÍRA

A.D. STUDIO

PROJEKČNÍ KANCELÁŘ, U KRÍŽKU 3, PRAHA 4

mob: 602 211 791

e-mail: jira@adstudio.cz

HP: ING. ARCH. LUBOŠ JÍRA

zodpovědný projektant: ING. ARCH. LUBOŠ JÍRA

keřit: ING. ARCH. DUNÍČKOVÁ
ING. ARCH. VASÁK

kontrola: ING. ARCH. LUBOŠ JÍRA

investor: SLÁDEK GROUP A.S.
JANA NOHY 1441

256 01, BENEŠOV

zákazka: STAVEBNÍ ÚPRAVY PRO
ÚSPORU ENERGIE V
BUDOVÁCH SPOL.

SLÁDEK GROUP, a.s.

místo stavby: JANA NOHY 1441
256 01, BENEŠOV

PARC. Č. : 2353/6, 2349/4

K.U. BENEŠOV U PRAHY (602191)

profese: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ

stípeň: DPS

název výkresu: HALA I
NÁVRH
ŘEZ B-B'

mřížka: 1:50

č. výkresu: D.1.1.B.8

datum: PROSINEC 2019

poté: