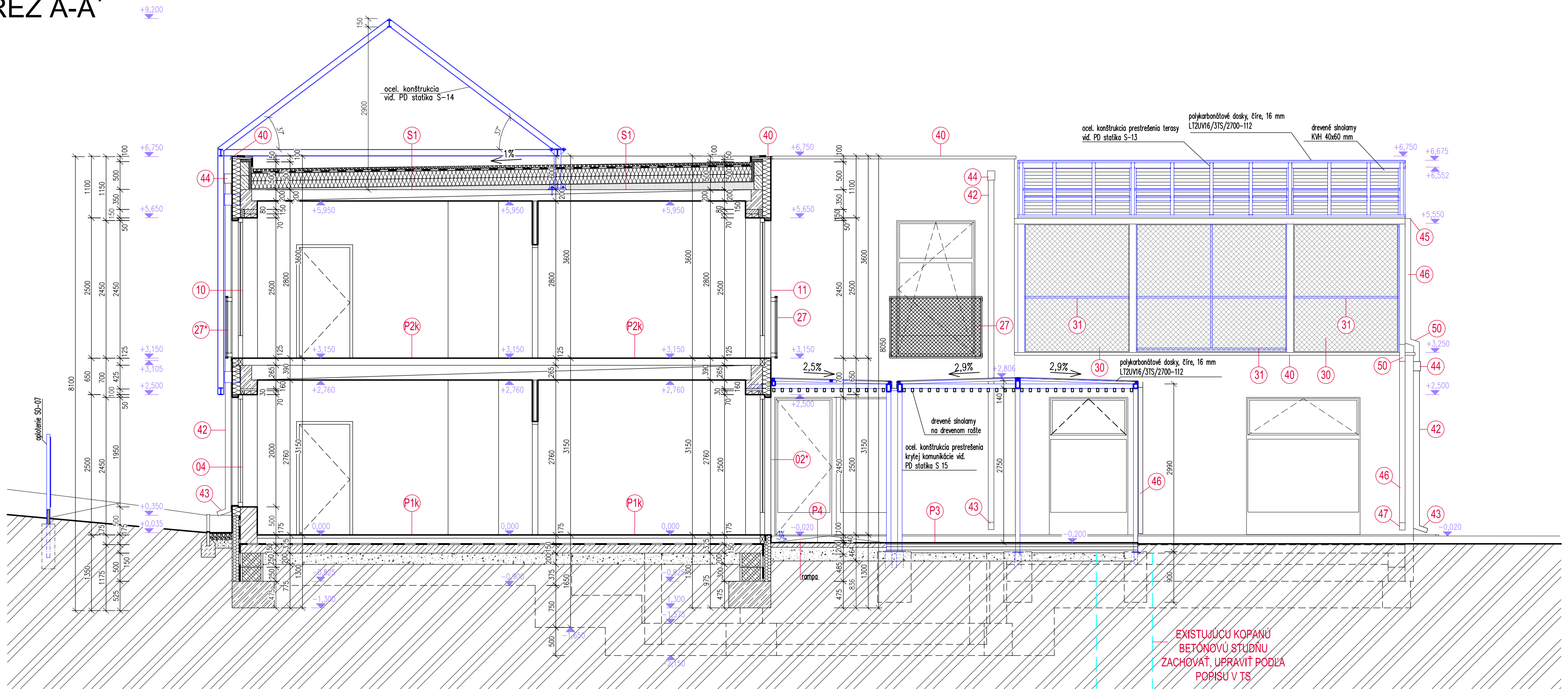





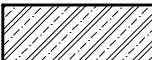













REZ A-A'



LEGENDA MATERIÁLOV

- | | |
|---|--|
|  | NOVÉ OBVODOVÉ A VNÚTORNÉ MURIVO HR. 300mm Z BRÚSENÝCH TEHLÝCH PÁLENÝCH TVAROVIEK P10 (247/300/249mm) NA CELOPLOŠNÉ LEPIDLO (MIN. R=3,22m ² K/W), 1. RAD NA ZAKLADACIU MALTU |
|  | NAJVAC STATICKY NAMAŇANÉ NOVÉ MEDZIOKENNÉ MURIVO HR. 300mm Z KERAMICKÝCH TEHLÝCH PÁLENÝCH TVAROVIEK AKU ŤAŽKÉ PEVNOSTI P20 (250/300/238mm) NA CELOPLOŠNÉ LEPIDLO (MIN. R=0,89m ² K/W), 1. RAD NA ZAKLADACIU MALTU |
|  | VAC STATICKY NAMAŇANÉ NOVÉ OBVODOVÉ MURIVO HR. 300mm Z BRÚSENÝCH TEHLÝCH PÁLENÝCH TVAROVIEK P15 (247/300/249mm) NA CELOPLOŠNÉ LEPIDLO (MIN. R=1,7m ² K/W), 1. RAD NA ZAKLADACIU MALTU |
|  | – NOVÉ MURIVO STREŠNÝCH ATÍK Z BETÓNOVÝCH DEBNIACICH TVÁROVIEK DT15 S VÝPŇOVÝM BETÓNOM TR. C20/25-XC1 VYSTUŽENÝM OCELOU 10 S05-R |
|  | – HORNÁ ČASŤ DVOJSTUPNÝCH ZAKLADOVÝCH PÁSOV VYSKYDAJÁ SA Z DVOCH RADOV BETÓNOVÝCH DEBNIACICH TVÁROVIEK DT30-40 S VÝPŇOVÝM BETÓNOM TR. C20/25-XC2(SK)-C10,4-Dmax16-S4 KONŠTRUKČNE ARMOVANÝM VO ZVISLOM AJ VODOROVNOM SMERE PRŮTOVOU BETÓNÁRSKOU VYSTUŽOU OCELE tr. B500B (10 S05R) |
|  | SPODNÁ ČASŤ ZAKLADOVÝCH PÁSOV Z BETÓNU TR. STN EN 206 C20/25-XC2(SK)-C10,4-Dmax22-S4, ARMOVANÝM KOTEVNOU VYSTUŽOU NAD ňOU VYTVARANÝCH HORNÝCH KRČKOV Z PRŮTOVEJ BETÓNÁRSKEJ VYSTUŽE OCELE TR. B500B (10 S05-R) |
|  | MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN (BETÓN TR. C 20/25-XC2(SK)-C10,4-Dmax22-S4 ARMOVANÉHO PRŮTOVOU BETÓNÁRSKOU VYSTUŽOU OCELE TR. B500B (10 S05-R)) |
|  | MONTOVANÉ SADROKARTÓNOVÉ KONŠTRUKCIE (PRIEČKY, PREDSTENY) HABITO (EI 45) NA KOVOVEJ PODKONŠTRUKCII R-CW 75 PRIEČKY 340,02 HB (SK 12) OPLÁŠENÉ Z KAŽDEJ STRANY 1X HABITO (DFRIHT) 12,5 – S MINERÁLNOU IZOLÁCIOU HRŮBKÝ 75MM S MINIMÁLNOU OBJEMOVOU HMOTNOSŤOU (MIN. 15kg/m ³) |
|  | –PODKLADNÝ BETÓN PODLAHY PRIZEMIA HRŮBKÝ 150MM – BETÓN TR. STN EN 206 C20/25-XC2(SK)-C10,4-Dmax16-S4 PRI PRÍPODNOU POUŽITÍ ARMOVANÉHO 1X SIETŤOVNU KY-S0 (oké 8,0/8,0-150/150mm). STYKOVÁŤ PRESAHOV MIN. 3 OKÁ |
|  | –ZOSILNENÝ PODKLADOVÝ BETÓN PODLAHY PRIZEMIA HR. 200 MM NAD ZASYPÁVANOU PIVNICOU PŮVODNÉHO OBJEKTU NAVRHNUTÝ Z BETÓNU TR. STN EN 206 C20/25-XC2(SK)-C1,4-Dmax16-S4 ARMOVANÉHO PRI OBOCH POUŽITÍ 1X SIETŤOVNU KY-S0 (oké 8,0/8,0-150/150mm) STYKOVANOU VO VŠETKÝCH SMEROCH VZÁJOMNÝ PRESAHOV CET MIN. 3 OKÁ |
|  | –KONSOLIDAČNÁ A ZASÝPOVÁ VRSTVA POD PODKLADOVÝM BETÓNOM, ŠTRKODRVA FR. 0-32 MM ZHUTNENÁ NA Edef2= 40Mp |
|  | –ZACHOVANÁ, PRÍPADNE PODLA POTREBY ZNÍŽOVANÁ ČASŤ STIEN SUTERENU PŮVODNÉHO OBJEKTU |

- | | |
|---|---|
|  | VYBÚRANÁ ČASŤ STIEN SUTERÉNU A PRÍSTUPOVÉHO SCHODISKA PŮVODNÉHO OBJEKTU |
|  | -ZÁSPY EXISTUJÚCEJ PIVNICE PŮVODNÉHO OBJEKTU DRVENOU STAVEBNOU SUŤOU ZISKANOU VYBÚRANÝCH NOSNÝCH STIEN A ZÁKLADOV
ZHUTŇOVANOU PO VRSTVÁCH HRúbKY MAX. 30 CM S CIELOM DOSIAHNUŤ $E_{def} = 60MPa$ |
|  | RASŤLÝ TERÉN |
|  | TEPELNÁ IZOLÁCIA Z TEPELNOIZOLAČNÝCH DOSÁK Z ČADIČOVEJ VLNY ISOVER TF PROFÍ EPS HRúbKY 150MM (40MM V OSTENÍ) |
|  | HYDROIZOLÁCIA |

POZNÁMKA

- DREVENÉ SLNOLAMY Z KVH KONŠTRUKČNÝCH HRANOLOV SMREK ROZMEROV 40x60 mm /šxv/, POVRCHOVO UPRAVENÝCH 3x TRANSPARENTNÝM LAZÚROVACIM LAKOM S UV OCHRANOU, OSOVÁ VZDIALENOSŤ LÁT 120 mm, KOTVENIE SAMOREZNÝMI VRUTMI DO DREVENÉHO ROŠTU
- OCELOVÉ KONŠTRUKCIE A ZÁMOČNÍCKE VÝROBKY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ALKYTON KOVÁČSKA ČIERNA FARBA

±0,000 = 219,150 m.n.m. (BPV)

OBJEDNÁVATEĽ	TSK, K DOLNEJ STANICI 7282/20A, 911 01 TREŇČÍN
MIESTO STAVBY	CHOCHOLNÁ - VEĽČICE, PARCELNÉ Č. 580, 581, 582

„RODINNÝ DOM S 2 BYTOVÝMI JEDNOTKAMI“
CHOCHOLNÁ - VEĽČICE
 VYTvorenie podmienok pre deInstitucionalizáciu DSS
 ADAMOVSKE KOCHANOVCE

STUPEŇ	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU STAVBY
GENERÁLNY PROJEKTANT	A.DOM. spol. s r.o., HORNÉ BAŠTY 2, 917 01 TRNAVA
AUTOR PROJEKTU	Ing. arch. K. VISKUPIČOVÁ
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. K. VISKUPIČOVÁ
VYPRACOVAL	Ing. Ľ. ŠTULRAJTER
MIERKA	1:50
DÁTUM	01/2019

SO 01 - REZ A-A', B-B'

4

REZ B-B'

