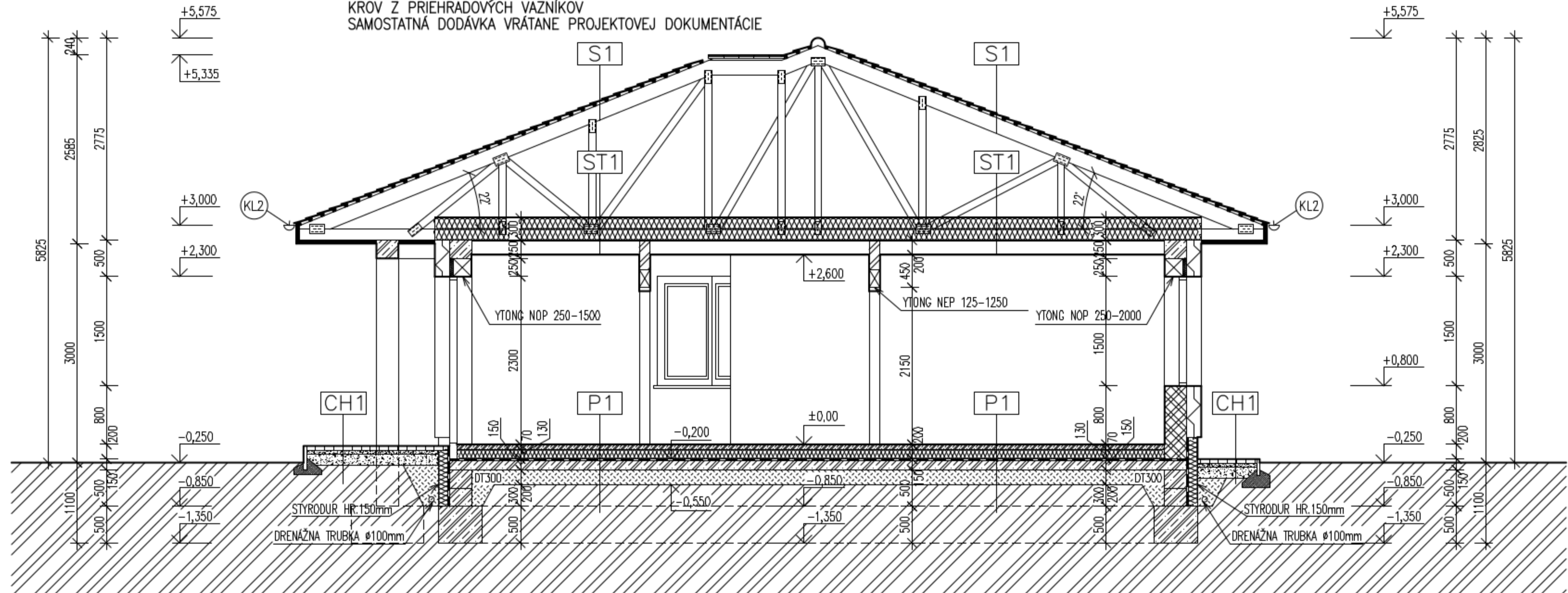


REZ A-A

m 1:50

KROV Z PRIHRADOVÝCH VAZNIKOV  
SAMOSTATNÁ DODÁVKA VRÁTANE PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE



SKLADBY KONŠTRUKCIÍ :

P1

- KERAMICKÁ DLAŽBA DO LEPIACEJ MALTY /LAMINÁTOVÁ PODLAHA/, HR.10mm
- BETÓNOVÁ MAZANINA C20/25 VYSTUŽENÁ SIEŤOU Q188, HR.60mm
- + PODLAHOVÉ VYKUROVANIE
- 1xPE SEPARAČNÁ FÓLIA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA NOBASIL, HR.80+50mm
- 1xPE SEPARAČNÁ FÓLIA
- HYDROIZOLÁCIA PROTI ZEMNEJ VLHKOSTI A RADONU FOALBIT AL S40 (NATAVIŤ)
- PENETRAČNÝ NÁTER SIPLAST PRIMER
- PODKLADNÝ BETÓN C20/25 VYSTUŽENÝ SIEŤOU KY 14 (ø8/150xø8/150), HR.150mm
- ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ NÁSYP ID=0,7 , HR.200mm
- RASTLÝ TERÉN

ST1

- POISTNÁ HYDROIZOLÁCIA BRAMAC
- KONŠTRUKCIA DREVENÝCH VAZNIKOV
- TEPELNÁ IZOLÁCIA NAD KONŠTRUKCIU DREVENÝCH VAZNIKOV HR.150mm
- DREVENÝ ZÁKLOP Z FOŠŇI HR.25mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA V KONŠTRUKCII DREVENÝCH VAZNIKOV HR.150mm
- POMOČNÁ KONŠTRUKCIA SDK
- PAROZÁBRANA
- SDK STROP

S1

- STREŠNÁ KRYTINA BRAMAC, ODTEŇ URČÍ INVEŠTOR
- LATOVANIE
- KONTRALATOVANIE
- POISTNÁ HYDROIZOLAČNÁ FÓLIA BRAMAC PRO
- KONŠTRUKCIA PRIHRADOVÝCH VAZNIKOV

CH1

- ZÁMKOVÁ DLAŽBA HR.80mm
- ŠTRKOVÉ LOŽKO FR.4-8 HR.50mm
- ŠTRKOVÉ LOŽKO FR.32-64 HR.150mm
- RASTLÝ TERÉN