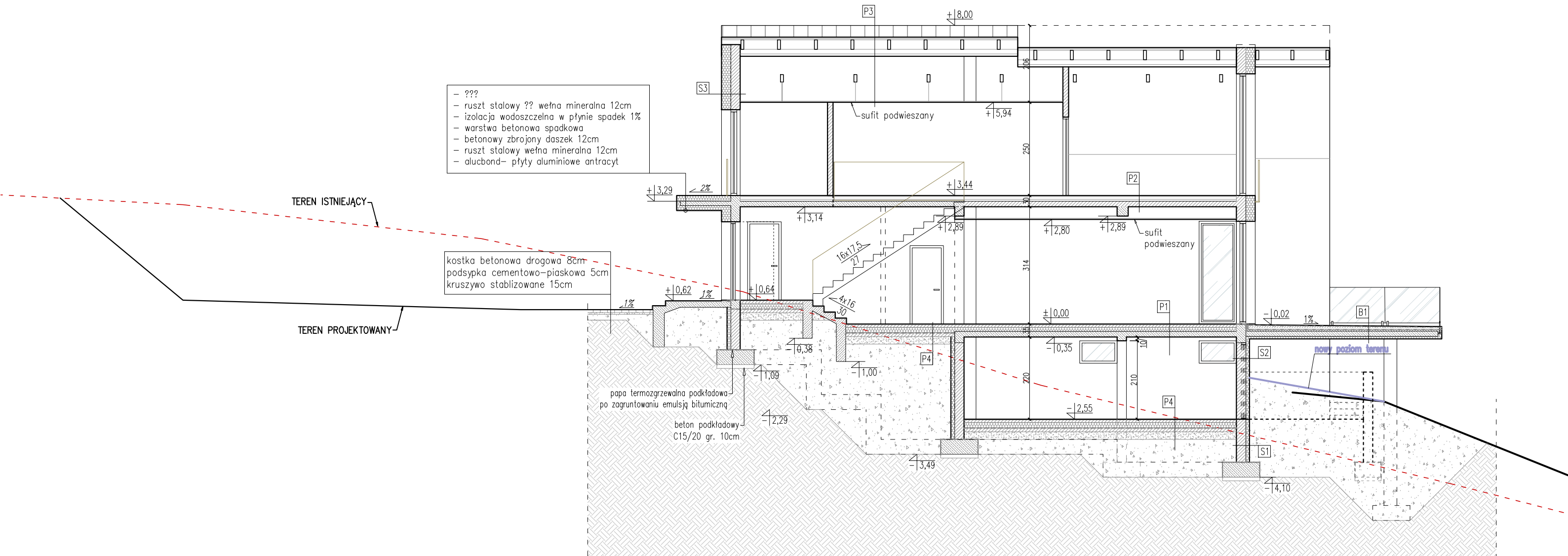


PRZEKRÓJ B-B



- ???  
 - ruszt stalowy ?? wełna mineralna 12cm  
 - izolacja wodoszczelna w płynie spadek 1%  
 - warstwa betonowa spadkowa  
 - betonowy zbrojony daszek 12cm  
 - ruszt stalowy wełna mineralna 12cm  
 - alucbond- płyty aluminiowe antracyt

kostka betonowa drogowa 8cm  
 podsypka cementowo-piaskowa 5cm  
 kruszywo stabilizowane 15cm

papa termozgrzewalna podkładowa  
 po zagruntowaniu emulsją bitumiczną  
 beton podkładowy  
 C15/20 gr. 10cm

**P1**  
 STROP NAD PIWNICĄ  
 - PANELE/TERAKOTA  
 - 7cm WYLEWKA CEMENTOWA Atlas ZBROJONA SIATKĄ Z DRUTU Ø3/10cm  
 - FOLIA PE  
 - 10cm STYROPIAN EPS 100  
 - STROP wg konstrukcji  
 - TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

**P2**  
 STROP NAD PARTEREM  
 - PANELE/TERAKOTA  
 - 7cm WYLEWKA CEMENTOWA Atlas ZBROJONA SIATKĄ Z DRUTU Ø3/10cm  
 - FOLIA PE  
 - 5cm STYROPIAN EPS 100  
 - STROP wg konstrukcji  
 - TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

**P3**  
 DACH  
 - BLACHA PŁASKA na rąbek  
 - MEMBRANA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA  
 - DESKOWANIE pełne  
 - KROKIEW wg konstrukcji  
 - WELNA MINERALNA gr. 30cm  
 - FOLIA PAROIZOLACYJNA  
 - SUFIT PODWIESZANY z płyt g-k

**P4**  
 PODŁOGA NA GRUNCIE  
 - PANELE/TERAKOTA 2  
 - 7cm WYLEWKA CEMENTOWA Atlas ZBROJONA SIATKĄ Z DRUTU Ø3/10cm  
 - 15cm STYROPIAN EPS 100  
 - HYDROIZOLACJA Z PAPY TERMOZGRZEWALNEJ  
 - GRUNT WODNA DYSPERSJA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA  
 - 10cm BETON C12/15  
 - min. 20cm PODSYPKA PIASKOWO - ŻWIROWA  
 - TŁUCZEN-20cm  
 - GRUNT rodzimy

**S1**  
 ŚCIANA FUNDAMENTOWA  
 - 3mm HYDROIZOLACJA Z MAS KMB  
 - 25cm ŚCIANA FUNDAMENTOWA wg konstrukcji  
 - 3mm HYDROIZOLACJA Z MAS KMB  
 - 10cm STYROPIAN XPS  
 - WARSTWA OCHRONNA FOLIA KUBEŁKOWA

**S2**  
 ŚCIANA FUNDAMENTOWA 2  
 - 3mm HYDROIZOLACJA Z MAS KMB  
 - 25cm ŚCIANA FUNDAMENTOWA wg konstrukcji  
 - 3mm HYDROIZOLACJA Z MAS KMB  
 - 10cm STYROPIAN XPS  
 - OKŁADZINA KAMIENNA

**S3**  
 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA  
 - TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY  
 - 24cm PUSTAK PGS GAZOBETON  
 - 20cm STYROPIAN EPS 80 - 038  
 - TYNK CIENKOWARSTWOWY