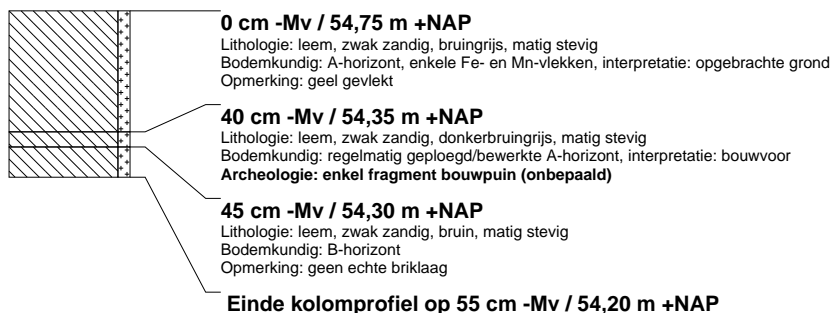


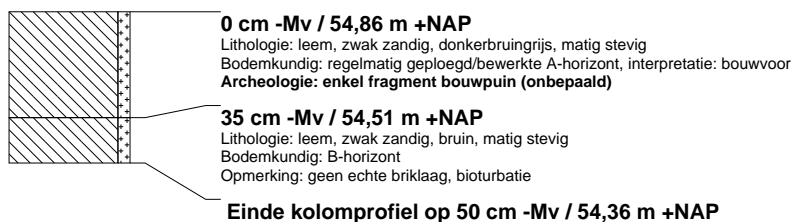
kolomprofiel: G6535-131

beschrijver: MJ, datum: 29-3-2011, X: 331.860,00, Y: 187.655,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,75, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



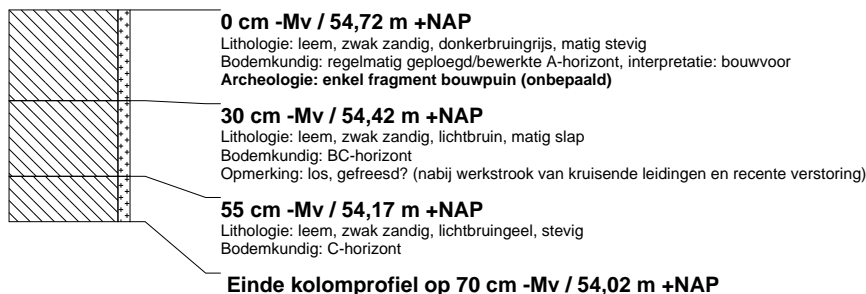
kolomprofiel: G6535-132

beschrijver: MJ, datum: 29-3-2011, X: 331.853,00, Y: 187.650,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,86, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



kolomprofiel: G6535-133

beschrijver: MJ, datum: 29-3-2011, X: 331.836,00, Y: 187.633,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,72, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



kolomprofiel: G6535-231

beschrijver: MJ, datum: 29-3-2011, X: 331.794,00, Y: 187.591,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,69, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



kolomprofiel: G6535-232

beschrijver: MJ, datum: 30-3-2011, X: 331.781,00, Y: 187.578,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,90, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



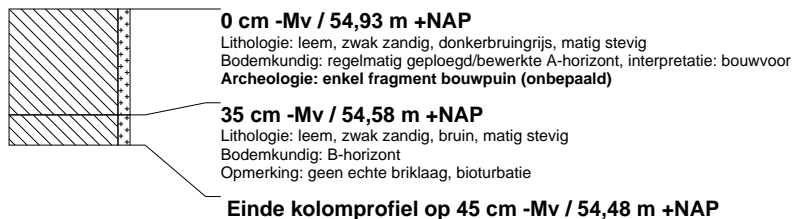
kolomprofiel: G6535-233

beschrijver: MJ, datum: 30-3-2011, X: 331.775,00, Y: 187.572,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,90, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



kolomprofiel: G6535-234

beschrijver: MJ, datum: 30-3-2011, X: 331.769,00, Y: 187.566,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,93, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



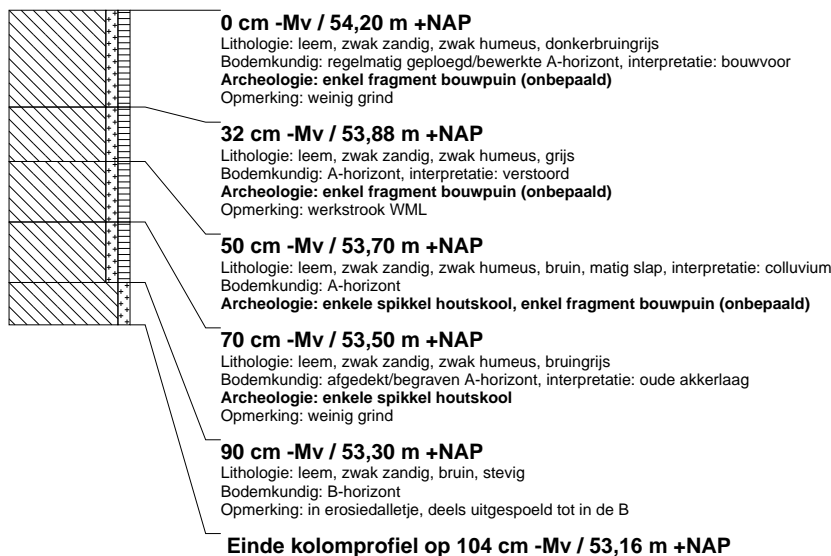
kolomprofiel: G6535-235

beschrijver: MJ, datum: 30-3-2011, X: 331.761,00, Y: 187.557,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,94, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



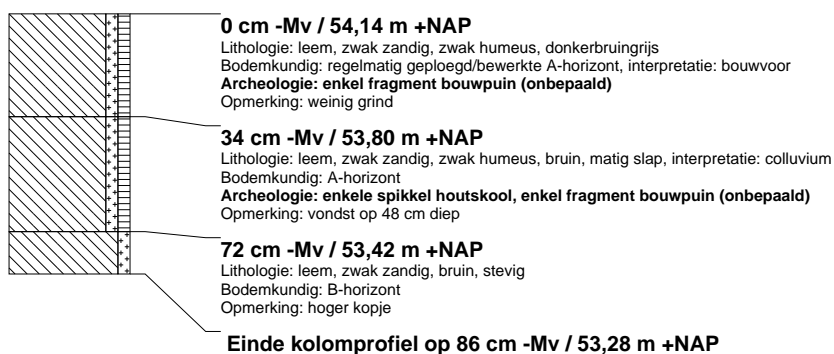
kolomprofiel: G6535-331

beschrijver: MJ, datum: 6-4-2011, X: 331.698,00, Y: 187.505,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,20, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



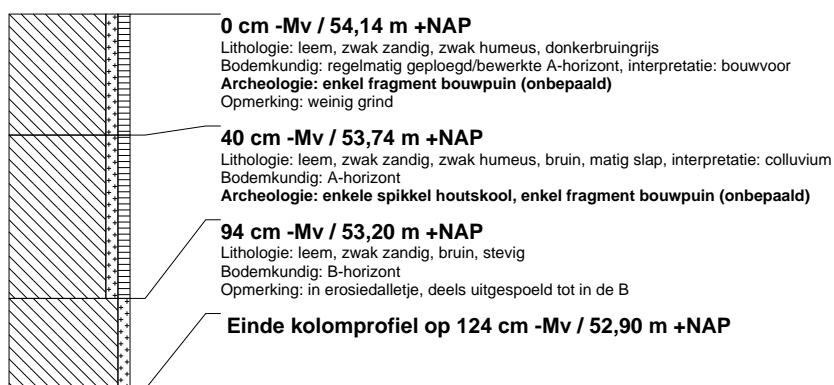
kolomprofiel: G6535-332

beschrijver: MJ, datum: 6-4-2011, X: 331.692,00, Y: 187.502,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,14, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



kolomprofiel: G6535-333

beschrijver: MJ, datum: 6-4-2011, X: 331.686,00, Y: 187.499,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,14, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



kolomprofiel: G6535-334

beschrijver: MJ, datum: 6-4-2011, X: 331.672,00, Y: 187.492,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,09, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



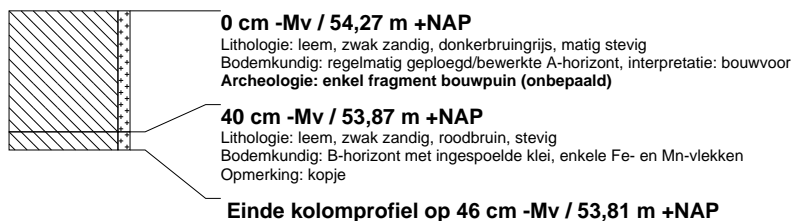
kolomprofiel: G6535-335

beschrijver: MJ, datum: 6-4-2011, X: 331.663,00, Y: 187.488,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,24, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



kolomprofiel: G6535-336

beschrijver: MJ, datum: 6-4-2011, X: 331.655,00, Y: 187.484,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,27, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



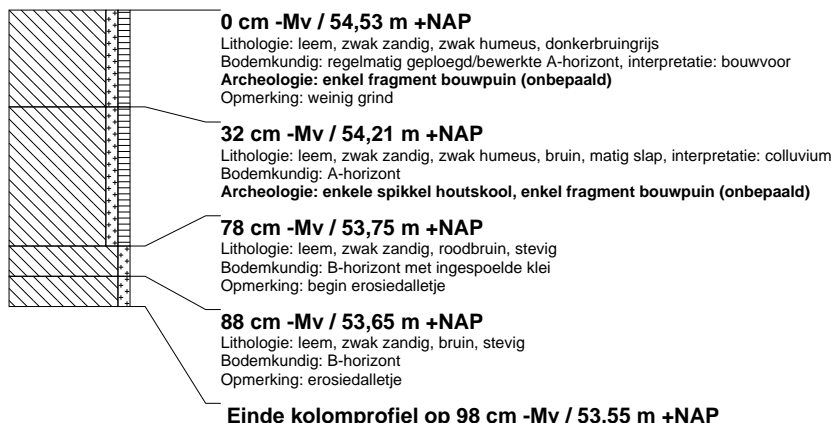
kolomprofiel: G6535-337

beschrijver: MJ, datum: 6-4-2011, X: 331.646,00, Y: 187.479,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,50, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



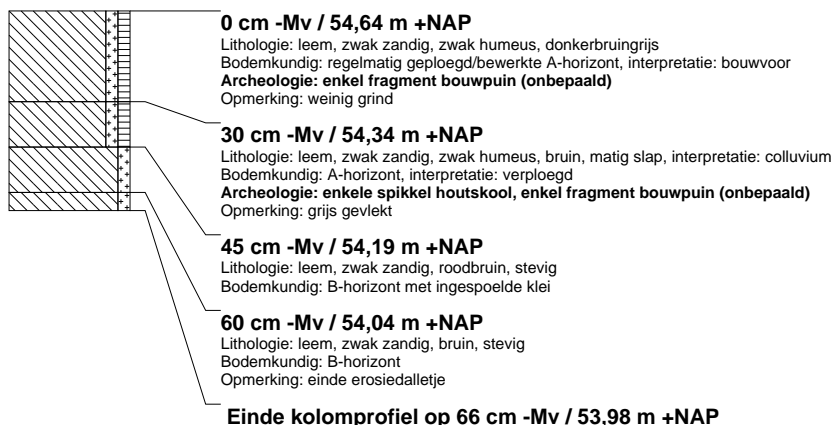
kolomprofiel: G6535-338

beschrijver: MJ, datum: 6-4-2011, X: 331.639,00, Y: 187.476,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,53, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



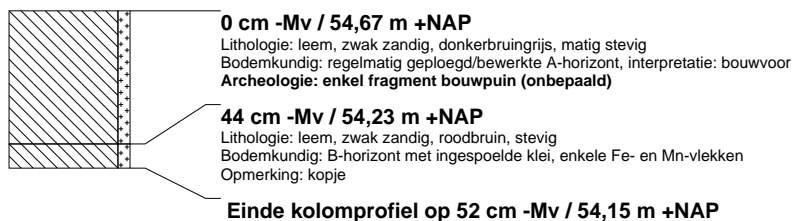
kolomprofiel: G6535-339

beschrijver: MJ, datum: 6-4-2011, X: 331.631,00, Y: 187.472,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,64, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



kolomprofiel: G6535-3310

beschrijver: MJ, datum: 6-4-2011, X: 331.622,00, Y: 187.467,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,67, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid



kolomprofiel: G6535-3311

beschrijver: MJ, datum: 6-4-2011, X: 331.612,00, Y: 187.462,00, precisie locatie: 1 cm, coördinaatsysteem: Rijksdriehoeksmeting, hoogte: 54,73, referentievlak: Normaal Amsterdams Peil, methode hoogtebepaling: Total station, provincie: Limburg, gemeente: Sittard-Geleen, opdrachtgever: Gasunie, uitvoerder: RAAP Zuid

