

PROJEKT: Multifunkční budova 2.LF UK				
OBJEKT: SO.01	ČÁST: A00	PŘÍLOHA: DETAILY	MĚŘITKO: 1:10	DATUM: 09/2022
OZNAČENÍ DETAILU: DH.1			POPIS: Detail napojení vodorovné a svislé hydroizolace	

- Zásyp nepropustnou hutněnou zeminou po vrstvách max.300mm
- Tepelná izolace z XPS polystyrenu pro spodní stavbu tl. 200 mm s hladkým povrchem, pero+drážka, desky lepeny celoplošně k podkladu PU lepidlem
- Protiradonová izolace, SBS modifikovaný pás s PES vložkou a s atestem proti pronikání radonu, min. tl. 4mm, mechanicky kotvená na záporové pažení
- Asfaltová penetrace
- Žb. monolitická obvodová stěna

- Základová deska z vodostavebního železobetonu
- Ochranná geotextílie 300 g/m² + 2x separační LDPE fólie min. tl. 0,8mm pro umožnění smrštění desky + ochranná geotextílie 300 g/m²
- Protiradonová izolace, SBS modifikovaný pás s PES vložkou a atestem proti pronikání radonu, min. tl. 4mm
- Asfaltová penetrace
- Podkladní beton C16/20 tl.150mm s vloženou kari sítí při povrchu 8x150x150mm

