



Odvětrání podloží perforovaným potrubím napojeným na odtaň, průměr potrubí 100 mm pro přirozené odvětrání

POZNÁMKA:

Zesílení základů-nový železobetonový pás provádět v záběrech v délce 1,0m ve třech etapách. Další etapu provést vždy až po vytvzení betonu a provedení hydroizolace a dozívky pod stávající stěnou. Hydroizolaci provést vložením pásu na bázi SBS modifikovaného asfaltu s přesahem min.50mm přes sebe.

SKLADBA KONSTRUKCE

- Souvrství podlahy dle legendy místnosti
- Hydroizolační pás typ 1
- Hydroizolační pás typ 2
- Penetrace asfaltová 300-400g/m2
- Základová deska
- Separční geotextilie
- Hutěný zásyp s odvětráním podloží
- Rostlá zemina

SPECIFIKACE:

Hydroizolační pás typ 1

SBS modifikovaný asfaltový pás vytužený polyesterovou rohoží tl.4,0mm

Hydroizolační pás typ 2

SBS modifikovaný asfaltový pás s jemnozrnným posypem tl.4,0mm
Spodní pás natavit bodově na penetrovany podklad. Horní pás natavit na spodní pás celoplošně v přesazích pásy svařit. Prostupy hydroizolací provést pomocí tvarovek s hydroizolačním lmcem dle navozující hydroizolace

Navržená kombinace hydroizolačních pásů splňuje požadavek na odolnost veřejných budov proti pronikání radonu z podloží na pozemku s vysokým radonovým rizikem při provedení plynotěsných prostupu.

Utěsnění přechodu

Pomocí pružné hydroizolační síťky vhodné do exteriéru provádět nejméně ve 2 prac. krocích do celé oblasti přesahu soklu a na čelní stranu soklu. Poté se přechod ze stěny na podlahu oblépí (v 1 prac. kroku) těsnicí hydropláskou pro vysoké zatížení (páska k utěsnění slotačních a stýčných spár)

Nátěrová hydroizolace

Kationtový dvousložkový asfaltový polymerem modifikovaný tmel pro silnovrstvé hydroizolační povlaky (PMBG) tl.4,0mm (5,0 l/m2)

Separční textilie

Netkaná geotextilie zpevněná vpichováním
Plošná hmotnost 300g/m2.

Zodp. projektant	Kontroloval	Vypracoval	Amun Pro s.r.o. 739 53 Trávnovice 1 IČ: 06369201, DIČ: CZ06369201 E: info@amunpro.cz, M: +420 728 463 908	
Ing. Michal Klimeš	Ing. Michal Klimeš	Jana Kozelková		
Investor:	stavištní místo Karviná, Fryštská 72/1, 733 24 Karviná			
Místo stavby:	Park B, Němcové, Karviná Fryštská			
Akte:				
„Zámecké konírny-Community Hub“				
Část:	D.1.1. Architektonicko-stavební řešení			
Obsah výkresu:				
Detail soklu D1				