



- 2
- ŽELEZOBETON TL. 250mm
 - ISOVER EPS GREYWALL TL. 50mm
 - ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ NÁTĚR 300 g/m²
 - HI SEPARAČNÍ PÁS - SCHÜTER DITRA TL. 3mm
 - IZOL TECH S 300 g/m² TL. 2mm
 - PENEFOL 750 TL. 2,5mm
 - IZOL TECH S 300 g/m² TL. 2mm
 - KONSTRUKCE SOUSEDNÍHO DOMU

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ARCHITEKTURA POZEMNÍCH STAVEB	
Autor práce:	Osvald Vrtilek		
Vedoucí práce:	Ing. arch. Jan Májek, Ph.D.		
	Ing. Radim Kolář, Ph.D.		
Název práce:	POLYFUNKČNÍ DŮM NA FRANCOUZSKÉ V BRNĚ	Číslo paré:	
Název výkresu:	DETAIL Č.1 - HYDROIZOLACE ZÁKLADŮ	Datum:	1. 2019
		měřítko:	číslo výkr: 1:5 C-17