



- SI
- ZEMINA
  - SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ VRSTVA, GEOTEXTILIE FILTEX 300g/m2
  - NOPOVÁ FOLIE TECHNODREN PERFOROVANÁ, TL. 30mm
  - SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ VRSTVA, GEOTEXTILIE FILTEX 300g/m2
  - TEPELNÁ IZOLACE STYROPUR TL. 120mm
  - SEPARAČNÍ VRSTVA, GEOTEXTILIE FILTEX 300g/m2
  - HYDROIZOLACE ELASTEK 50 GARDEN
  - HYDROIZLOACE GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL NA PENETRAČNÍ NÁTĚR
  - SPADOVÁ VRSTVA, BETONOVÁ MAZANINA (B12,5), TL. 0-50mm
  - ŽELEZOBETONOVÁ DESKA C 20/25, OCEL R10505, TL. 200mm
  - TEPELNÁ IZOLACE EPS 100 NA LEPIDLO, TL. 100mm
  - HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA, ARMOVANÁ SÍTÍ
  - SDK ZAVĚŠENÝ PODHLED + NÁTĚR, AL ROŠT, DESKY TL. 12,5mm

- S\*
- OMÍTKA FASÁDNÍ SILIKONOVÁ
  - PENETRAČNÍ NÁTĚR
  - LEPÍČÍ STĚRKA VYZTUŽENÁ SÍŤOVINOU
  - FASÁDNÍ POLYSTYREN EPS, TL. 100mm
  - LEPÍČÍ TMEL, TL. 3mm
  - ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE ATKY, C20/25 R10505
  - HYDROIZOLACE GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
  - HYDROIZOLACE ELASTEK 50 GARDEN
  - SEPARAČNÍ VRSTVA, GEOTEXTILIE FILTEX 300g/m2
  - TEPELNÁ IZOLACE STYROPUR TL. 100mm
  - SEPARAČNÍ VRSTVA, GEOTEXTILIE FILTEX 300g/m2
  - NOPOVÁ FOLIE TECHNODREN PERFOROVANÁ, TL. 30mm
  - SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ VRSTVA, GEOTEXTILIE FILTEX 300g/m2
  - ZEMINA

0,000 = 1NP HLAVNÍ BUDOVY = 678,82 m.n.m. B.p.v.

DIPLOMOVÁ PRÁCE				VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ	
DIPLOMANT	Bc. VÁCLAV SURÝ			ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB	
VEDOUcí DIPLOM. PRÁCE	Ing. MICHAL NOVOTNÝ				
STAVEBNĚ–TECHNOLOGICKÝ PROJEKT PAVILONU HORSKÉHO HOTELU				FORMÁT	A3 / 2 x A4
DETAIL ATKY SPOJOVACÍHO KORIDORU				DATUM	12/2012
				MĚŘÍTKO 1:10	ČÍSLO VÝKRESU B.12.2