



- Vápennocementová malta min. M10
tl. 10 mm
- Dilatační PES provazec 15 mm
- Dilatační pásek tl. 10mm
- Prefabrikovaný železobetonový
překlad 240x190x3190 mm
- Tepelná izolace z pěnového polystyrenu EPS
s uzavřenou povrchovou strukturou, tl. 60mm
- Tepelná izolace z pěnového polystyrenu EPS
s uzavřenou povrchovou strukturou, tl. 40mm
- Náběhový fabion
rozměry: 50x50 mm
- Dilatace z tepelné izolace z pěnového
polystyrenu EPS s uzavřenou povrchovou
strukturou, tl. 20 mm

0,000 = 259,20 m n. m. B.p.v.

A99

Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

DIMENSE

DIMENSE v.o.s., HRN ČÍŘSKÁ 15, 602 00 BRNO
ČESKÁ REPUBLIKA/ THE CZECH REPUBLIC
WWW.DIMENSE.CZ, E-MAIL: INFO@DIMENSE.CZ

architekt	Dimense V.O.S.	vypracoval	Ing. Roman Kyška
HIP	Ing. Marek Vrba	kontroloval	Ing. Marek Vrba
ved. projektant	Ing. Marie Kudělková	zodp. projektant	Ing. Martin Jeřábek
stavebník	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno		

Tréninková hala pro míčové sporty Vodova

název stavby	
objekt	S001
část	D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
název dokumentu	DETAIL PATKY

číslo pare
projektant části

zakázka
datum
stupeň
měřítko
číslo přílohy