
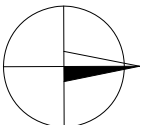



POVRCH TLUMÍCÍ PÁD (dle ČSN 16899)

 kritická výška pádu - 1,6 m - 200 m2

Povrch tlumící pád - dvojvrstvý litý povrch, horní EPDM probarvená vrstva tl. 11 mm, ukončení do drážky v asfaltu (bez obrubníků).



Projektant	Atelier WIK s.r.o., Rosického nám. 6, 616 00 Brno, tel.605 282 845, e-mail: atelier@wik.cz				
Autor návrhu	Ing. arch. Vít Vencour	<i>V. Vencour</i>	Datum	01/2018	
HIP	Ing. Michael Stern	<i>M. Stern</i>	Formát	A3	
Zodpovědný projektant	Ing. Michael Stern	<i>M. Stern</i>	Stupeň	DPS	
Vypracoval	Ing. Anna Petříková	<i>A. Petříková</i>	Č. zakázky		
Kontroloval	Ing. arch. Vít Vencour	<i>V. Vencour</i>	Měřítko	1:100	
Investor	Hlavní město Praha - Městská část Praha 17, IČ 00231223				
Název akce	REVITALIZACE PLOCHY V ULICI LAUDOVA				
Místo akce	Parc.č. 1142/88, k.ú. Řepy				
Název výkresu	ETAPA I. - FITNESS: POVRCH TLUMÍCÍ PÁD				

 atelier WIK s.r.o. projektová a inženýrská společnost Tel. +42 244 811 000 000 302 845	Č. soupravy
Č. výkresu	D.2.a