

ZÁMKOVÁ DLAŽBA(200/200/60)–pôvodná dlažba (Jemnozrnný vymývaný povrch z ušľachtitého kameniva frakcie 1–3mm, obohatený lesklými čiernymi kamienkami)	60 mm	STN 73 6131–1
LÔŽKO Z DRVENÉHO KAMENIVA DK 4–8	40 mm	STN 73 6131–1
CEMENTOM STMELENÁ ZRNITÁ ZMES CBGM CB/10	120 mm	STN EN 14227–
ŠTRKODRVA ŠD 0–63	min. 150 mm	STN 73 6126
	Σ 370 mm	



HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Igor ŠEVČÍK
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Igor ŠEVČÍK
VYPRACOVAL	Ing. Juraj ČAŇO
INVESTOR	Mesto Myjava, M.R.Štefánika 4, 907 14 Myjava
KLASIFIKÁCIA PRODUKCIE	45.23.1
STAVBA	REKONŠTRUKCIA LÁVKY II CEZ RIEKU MYJAVA NA NÁMESTÍ M.R.ŠTEFÁNIKA V MYJAVE
OBJEKT	
VÝKRES	NOVÝ STAV - POZDĹŽNY REZ

 ARGUS-DS s.r.o. projektovanie dopravných stavieb	
PROJEKTANT : ARGUS-DS, s.r.o.	
Dolný Štánek 1, 911 01 Trenčín tel.: 032 658 36 31, 0905 322 789 e-mail: argus@internet.sk, www.argus-ds.sk	
STUPEŇ	DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY
MIERKA	1:50
DÁTUM	06/2013
REVÍZIA	
FORMÁT	3 x A4
Č. ZÁK.	DS13-24