



ZÁSADY VYSTUŽENIA STAVBY

Spôsob vystuženia betónovej konštrukcie:

- Konštrukčné prvky vystužit sieťovou výstužou pri oboch povrchoch konštrukcií od základu až ku korune steny.
- Materiál SIEŤ 2xø6-100/100 mm
- Výstuž formovať podľa konkrétnych rozmerov a tvarov oporných stien s presahom v pracovných škároch min. 300 mm.

HP, Múze	Zadapričan	Upravené	1657,744-1,121	Ing. Peter Apš, autling
Ing. arch. M. DULÍK	Ing. Peter APŠ	Ing. Peter Apš	1647,743-3,2	PPAM
Ing. M. SCHMIDCHNEST				Projektovno-izb. kancelária
Investor	RRC Diskusívno Nitra, Nem. Ján Pavol II. 7, 95050 NITRA			951 04 Múř. Jozef 162
Nitros	HRADY PARK, p.č. 8,9,10,11,12/I, k.ú. NITRA			tel. 088 888 8888888888
	OPRAVA SACHOSKI – DOUPLÝ NŠTUP HRADEHO PARKU			6.44.
HL projektant	ING. ARCH. MARTIN DULÍK, MARISNA DOLNA 43/I, 949 01 NITRA			Datum 11/12/2015
Qúd	PROJEKT V PROFESII STAIKA			Suplet Projekt stloby
Qúod	KONŠTRUKTÍVNE RIEŠENIE – PĚDORYS STAVBY			Prosta 15,656
				2
				16.1.30