



KONŠTRUKCIA LAVICE Z AGÁTOVÝCH HRANOLOV , HRANOLY SPÁJANÉ ZÁVITOVÝMI TYČAMI /CELKOVÁ DLŽKA 2,2m/ SO ZAPUSTENOU MATICOU NA PODLOŽKE, MEDZERA 10mm VYTVORENÁ VYMEDZOVAČÍMI OCELOVÝMI TRUBKAMI 10mm SPOJOVACIE PRVKY POZINK

DVE VRSTVY HRANOLOV VYMEDZENÉ PLASTOVÝMI PODLOŽKAMI 10mm /30ks/

LAVICA POLOŽENÁ NA VYMEDZOVAČÍCH PLASTOVÝCH PODLOŽKÁCH 30mm /30ks/

HRANOLY AGÁT 180/240mm CELKOVÁ DLŽKA 18,0m 0,777m<sup>3</sup>  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA OLEJ OSMO MATNÝ  
ZREZANÉ DO PODORYSNÝCH TVAROV PODLA PODORYSNEJ ŠABLÓNY

VŠETKY KONŠTRUKCIE JE POTREBNÉ PRMERAŤ NA STAVBE  
PRED REALIZÁCIOU KONZULTOVAŤ DETAILS S ARCHITEKTOM

ZODP.PROJEKTANT	ING.ARCH. MARTIN DULÍK MARIÁNSKA DOLINA 431/5 , 94901 NITRA	STUPEŇ	DVZ
INVESTOR	RÍMSKOKATOLÍCKA CIRKEV BISKUPSTVO NITRA NÁMESTIE JÁNA PAVLA II .č.7, 950 50 NITRA	MIERKA	1 : 25
NÁZOV	<b>PREZENTÁCIA HRADBOVÝCH MÚROV</b> NITRA č.p. 33, 32/1, k. ú. NITRA	DÁTUM	11/2015
OBSAH	<b>SV21</b>	FORMÁT	A4
		Č.VÝKR.	72