

EW15D3-C - 8 ks



Č.Ú.	NÁZOV MESTNOSTI	PODLAHA		POVRCH STIEŇ	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
		1	2			
325N	WC ZENY	8,00	KERAMICKA PROTISLÝKOVÁ DLAŽBA TREIDA R10	(P6) KERAMICKÝ OKRALAD H 2100 MM VPC ODMETKA STUKOVÁ MALBA VÁPENÁ	SDK POCHLAD DOSKA 125 MM IMPERG. SY 2,7 M MALBA NA SDK	
326N	SPRCHA OSADA S OBEZPEČENOU PORÝVLOSŤOU	6,20	KERAMICKA PROTISLÝKOVÁ DLAŽBA TREIDA R10-B	(P14) KERAMICKÝ OKRALAD H 2100 MM VPC ODMETKA STUKOVÁ MALBA VÁPENÁ	SDK POCHLAD DOSKA 125 MM IMPERG. SY 2,7 M MALBA NA SDK	
627N	ČISTICA MESTNOST	2,85	KERAMICKA PROTISLÝKOVÁ DLAŽBA TREIDA R10	(P14) HOMOGENÉNE PVC V = 1,5 M VPC ODMETKA STUKOVÁ MALBA DVOUSLOVNÁ	SDK POCHLAD DOSKA 125 MM IMPERG. SY 2,7 M MALBA NA SDK	
328N	KOPELĽA	4,00	KERAMICKA PROTISLÝKOVÁ DLAŽBA TREIDA R10-B	(P14) KERAMICKÝ OKRALAD H 1800 MM VPC ODMETKA STUKOVÁ MALBA VÁPENÁ	SDK POCHLAD DOSKA 125 MM IMPERG. SY 2,7 M MALBA NA SDK	OKRALAD ZA SPRCHOU H 2,7 M
329N	IZBA	14,70	HOMOGENÉNE PVC HR 2,5 MM TREIDA R10	(P11) HOMOGENÉNE PVC V = 1,2 M VPC ODMETKA STUKOVÁ MALBA DVOUSLOVNÁ	VPC ODMETKA STUKOVÁ MALBA DVOUSLOVNÁ	
330N	KLAD SPRÁVNEJ PRÁDIA	7,30	HOMOGENÉNE PVC HR 2,5 MM TREIDA R10	(P11) UNYMAT. MALBA V = 1,5 M VPC ODMETKA STUKOVÁ	VPC ODMETKA STUKOVÁ MALBA DVOUSLOVNÁ	TAHANY SKLIK HOMOGENÉNE PVC 80 MM
331N	KUCHYNKA	11,70	HOMOGENÉNE PVC HR 2,5 MM TREIDA R10	(P14) HOMOGENÉNE PVC V = 1,5 M VPC ODMETKA STUKOVÁ MALBA DVOUSLOVNÁ	VPC ODMETKA STUKOVÁ MALBA DVOUSLOVNÁ	TAHANY SKLIK HOMOGENÉNE PVC 80 MM

VED. PROJEKTANT		ZODP. PROJEKTANT		VYKONÁVAČ		POS. POUČIL. JEDNOTA			
ing. PAVOLEK JURKO		ing. PAVOLEK JURKO		ing. PAVOLEK JURKO				70-21	
OBJEDNÁVATEĽ NAR. ÚSTAV DETSKÉJ RUBEOLÓGIE A RESPIROLOGIE, s.r.o.						FORMÁT		A4	
MESTO STAVBY DOULIN, SLOVENSKO						DATUM		07. 2021	
NÁZOV AKCIE :						ÚČEL		PROJEKT	
STAVEBNÉ UPRAVY ODDELENIA IV.C., TRAKT "A"						VEŠKA		F - 100	
HLAVNÁ LIEČEBNÁ BUDOVA NUOTERGH, m.o.						ČÍSLO		ZNAČENÍ	
OBŠAH VÝKRESU						3. NAOHŔEZNÉ POLOŽKY NAVRHOVANYCH ŠTAV		ARCH. ČÍSLO	
								ČÍSLO VÝKRESU	
								06	

