



MALÝ NÁKLADNÝ VÝŤAH (V)

Typ : ISO A
MOSNOSŤ : 100 KG
SACHTA : 1000/1000 MM
PRAPAVAT : 800 MM
VÝSKA NÁKLADNÍ EHO PRIESTORU : 700 MM
KABÍNA (S/H/V) : 700mm/850mm/700mm
DVERE : ZVÍSLÉ POSUVNÉ
MATERIÁL : POPLASTOVANÝ PLECH
OPĽASTENIE SACHTY : SDK 2x15 MM

SANITÁRIA MEĽAMI NOVA
(PLASTOVA) PRIEČKA
H. 2000 MM

LEGENDA MIESTNOSTÍ A POVRCHOVÝCH ÚPRAV

Č. M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PODLAHA	POVRCH STIEN	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
101	CHODBA	33.80 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
102	PRIEPAVA ROZVOZU JEDL	33.30 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
103	PRIEPAVA ROZVOZU JEDL	10.70 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
104	WC ZAMESTNANCI	8.50 KERAMICKA POLYKONA DOLBA	(P2)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	STĚN KERAMICKÝ H. 2000 MM
105	CHODBA	46.80 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
106	KOTLOVNA	16.70 KERAMICKA POLYKONA DOLBA	(P2)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
107	SPALŇA	22.80 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
108	UMÝVÁREN WC	23.30 KERAMICKA POLYKONA DOLBA	(P3)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	STĚN KERAMICKÝ H. 2000 MM
109	SPALŇA	46.80 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
110	DEKNA MIESTNOST /HERNA/	82.12 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
111	SKLAD	9.90 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
112	KABINET	13.85 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
113	KABINET	13.85 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
114	SKLAD	9.90 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
115	DEKNA /HERNA/	82.12 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
116	SPALŇA	48.80 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
117	SPALŇA	22.80 POLYKONA	(P1)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
118	UMÝVÁREN WC	23.30 KERAMICKA POLYKONA DOLBA	(P3)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	STĚN KERAMICKÝ H. 2000 MM
119	SCHODISKO	8.60 POLYKONA	(P1+)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
120	PODIEĽA SKALY	27.10 POLYKONA	(P1+)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
121	KUCHYŇA	10.00 POLYKONA	(P1+)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
122	ZÁZEMIE PERSONAL KUCHYŇE	9.75 POLYKONA	(P1+)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
123	ZBRONOVNA KANALIZÁCIA	87.10 POLYKONA	(P1+)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
124	CHODBA	25.50 POLYKONA	(P1+)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm
125	SKLAD	10.55 POLYKONA	(P1+)	TEKONOSTIA OMIETKA YTONG, VŤOLNE /PO 30 MM/	UMIETAVÝ MIET DO v.15mm

LEGENDA POUŽITÝCH MATERIÁLOV

- OBVODOVÉ MURIVO hr. 300, 250 mm z PRESNÝCH TVARNIC YTONG P2-400
- PRIEČKA hr. 100 mm z PRESNÝCH TVARNIC YTONG
- PRIEČKA hr. 80 mm z PRESNÝCH TVARNIC YTONG
- PRIEČKA hr. 100 mm SDOVKARTOVNÁ

STUPEŇ : PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
SO-01 : HLAVNÝ OBJEKT

AUTOR	VED. PROJEKTANT	ZOOP. PROJEKTANT	VÝRABOVATEL
Ing. P. JURČO	Ing. P. JURČO	Ing. P. JURČO	Ing. P. JURČO
OBJEDNÁVATEL	OBEC HUŇCOVCE		
Miesto stavby	HUŇCOVCE		
NÁZOV AKCIE :	OBNOVA MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI HUŇCOVCE - ZRIADENIE PODKROVIA, ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI		
OBSAH VÝKRESU :	PODROBY PODKROVIA-NAVHRHOVANÝ STAV		
FORMÁT	A2		
DATA	06.2012		
OBJEKT	PROJEKT		
MIERA	1 : 100		
Č. VÝKRESU	06		