



NAPOJENÍ OT

<p>TRV15 kvs=0.67 RS15 kvs=1.31</p>	<p>TRV15 kvs=0.75 RS-H20 kvs=1.48</p>	<p>TRV15 kvs=0.67 RS15 kvs=1.31</p>	<p>TRV15 kvs=0.67 RS15 kvs=1.31</p>
---	---	---	---

RADIK KLASIK
RADIK HYGIENE

RADIK VK

KORALUX KRT

KORALINE

ZNAČENÍ DRUHU POTRUBÍ

ZNAČENÍ OTOPNÝCH TĚLES

nb-xxxxxy-60:	60	... deskové těleso se spodním připojením
	a	... počet desek
	b	... počet vlnová
	xxx	... výška tělesa v cm
	yyy	... délka tělesa v cm
KRM xxx.yyy:	KRM	... trubkové těleso z trubek D24mm
	xxx	... výška tělesa v cm
	yyy	... šířka tělesa v cm

LEGENDA MÍSTNOSTÍ					
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAHA		ZVLÁŠTNÍ ÚPRAVY	
		m ²	DRUH	STĚNY	STROP
NO1001	VSTUP - ŽADVERÍ	7,07	keramická dlažba	štuková omítka sokl - ker. ob. v = 0,07 m	sdk - podhled
NO1002	CHODBA	25,26	homogenní vinyl sokl-labon v=0,07 m	štuková omítka	sdk - podhled
NO1003	TECHNICKÁ MÍSTNOST	8,99	keramická dlažba	štuková omítka sokl - ker. ob. v = 0,07 m	sdk - podhled
NO1004	SKLAD	9,33	keramická dlažba	štuková omítka sokl - ker. ob. v = 0,07 m	sdk - podhled snížení v = 2,25 m
NO1005	PŘÍPRAVNA VZORKŮ	13,71	keramická dlažba	štuková omítka ker. obl. v = 2,05 m	sdk - podhled snížení v = 2,50 m
NO1006	TÝMOVÁ SPOLUPRÁCE	28,59	homogenní vinyl sokl-labon v=0,07 m	štuková omítka	sdk - podhled
NO1007	PRACOVNÁ DOKTORANDU	14,30	homogenní vinyl sokl-labon v=0,07 m	štuková omítka	sdk - podhled
NO1008	NEOBSAŽENO				
NO1009	LABORÁTOR	33,25	homogenní vinyl sokl-labon v=0,07 m	štuková omítka	sdk - podhled
NO1010	PRACOVNÁ DOKTORANDU	18,67	homogenní vinyl sokl-labon v=0,07 m	štuková omítka	sdk - podhled
NO1011	PRACOVNÁ DOKTORANDU	13,94	homogenní vinyl sokl-labon v=0,07 m	štuková omítka	sdk - podhled
NO1012	DATOVÉ ÚLOŽIŠTĚ	14,08	homogenní vinyl sokl-labon v=0,07 m	štuková omítka	sdk - podhled
NO1013	LABORÁTOR	38,51	homogenní vinyl sokl-labon v=0,07 m	štuková omítka	sdk - podhled
NO1014	NEOBSAŽENO				
NO1015	ÚKLID	1,63	keramická dlažba	štuková omítka ker. obl. v = 2,05 m	sdk - podhled
NO1016a	WC - ŽENY	8,33	keramická dlažba	štuková omítka ker. obl. v = 2,05 m	sdk - podhled
NO1016b	WC - MUŽI	8,43	keramická dlažba	štuková omítka ker. obl. v = 2,05 m	sdk - podhled
NO1017a	SPRCHA - ŽENY	3,51	keramická dlažba	štuková omítka ker. obl. v = 2,05 m	sdk - podhled snížení v = 2,55 m
NO1017b	SPRCHA - MUŽI	3,51	keramická dlažba	štuková omítka ker. obl. v = 2,05 m	sdk - podhled snížení v = 2,55 m

Ing. arch. Zdeněk GOTTWALD Viniční 193, 615 00 Brno Č. 121 76 141			
NÁZEV PROJEKTU Rekonstrukce stavby FF základna Pohansko			
MÍSTO Pohansko č. p. 2332, parc. č. 3826-k.ú. Břeclav			
PROFESÉ D.1.4.b) – VYTÁPĚNÍ			
VYPRACOVAVL JAROSLAV VYKYDAL Řiřanská 11, 635 00 Brno tel. 604 570 647, vykydaj@email.cz		STUPEŇ DPS	
		FORMAT 6xA4	
OBJEDNATEL Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9 602 00 Brno		MĚŘITKO 1:50	
		DATUM 10/2023	
PŘÍLOHA Půdorys 1.NP		C. PŘÍLOHY V-01	
		C. PŘÍLOHY C. PŘÍLOHY	
VÝKRESY JSOU AUTORSKÝM MAJETKEM DODAVATELE A NESMÍ BÝT BEH JEHO SOUHLASU UPRAVOVÁNY ANI ROZŠÍŘOVÁNY.			