



KONDENZAČNÍ NÁSTĚNNÝ KOTEL

(např. BAXI NUVOA DUO-TEC+ 24)  
S VESTAVĚNÝM ZASOBNÍKEM NA OHŘEV  
TV O OBSAHU cca 40 l, TEP. VÝKON DO 24 kW  
ODVOD SPALIN OD KOTLE PLAST. POTRUBÍM DN80  
VEDENÝM V MÍSTĚ PŮVODNÍHO ODKOURENÍ NAD  
STŘECHU OBJEKTU, PŘÍVOD VZDUCHU POTRUBÍM  
DN80 Z FASADY OBJEKTU

KTK PT600/1680  
RV15 RŠ15  
KTK PT600/1680  
RV15 RŠ15

LEGENDA

- MĚDĚNÉ POTRUBÍ VEDENÉ V PODLAŽE
- ODKOURENÍ A PŘÍVOD VZDUCHU – PLASTOVÉ POTRUBÍ DN80
- RV15 ROHOVÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL
- RŠ15 ROHOVÉ RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ

GENERALNÍ PROJEKTANT: <div>ARCHIX s.r.o. ZABRDOVICKÁ 16a 615 00 BRNO E-MAIL: INFO@ARCHIX.CZ TEL.: +420 542 212 971 WWW.ARCHIX.CZ</div>		AUTORIZACE: 		ČÍSLO PARÉ:	
ARCHITEKT	ING. ARCH. MILAN PODROUŽEK	HIP	ING. ARCH. MILAN PODROUŽEK		
KONTROLOVAL	ING. ARCH. MILAN PODROUŽEK	VYPRACOVAL	ING. ZDENĚK ČERMÁK		
INVESTOR:	MĚSTO ŠLAPANICE MASÁRYKOVO NÁMĚSTÍ 100/7 664 51 ŠLAPANICE	ZAKÁZKA:	13_006		
		STUPEŇ PROJEKTU:	DSP, DPS		
		DATAUM:	03/2016		
NÁZEV	DĚTSKÁ SKUPINA SOKOLK			MĚŘÍTKO:	1:50
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1.NP			ČÍSLO VÝKRESU:	ÚT-02