



LEGENDA	
OZN.	NÁZOV ZARIADENIA UK
VK	VYKUROVACIE TELESO DOSKOVÉ OCEĽOVÉ KORAD typ VK - U.S.STEEL KOŠICE PRIPOJENIE ODSPODU TELESA
VKP-L	PRAVÉ ALEBO ĽAVÉ PRIPOJENIE RADIÁTORA NA VYKUROVACÍ SYSTÉM
PK1	PLYNOVÝ KOTOL KONDENZAČNÝ VIESSMAN VITOCROSSAL typ CM3 NA VYKUROVANIE 1.NP
PK2	PLYNOVÝ KOTOL KONDENZAČNÝ VIESSMAN VITOCROSSAL typ CM3 NA VYKUROVANIE 2.NP
EX 1,2	EXPANZNÁ NÁDOBA REFLEX NG35/3 O OBJEME 35 l
ZOV	EXTERNÝ OHRIEVAČ VODY VIESSMAN VITOCCEL 100-V O OBJEME 160 l AJ S ELEKTRICKÝM OHRIEVANÍM
UK1	STÚPACIE ( KLESAJÚCE ) POTRUBIA ÚK NA 2.NP - RPÍSLUŠNEJ DIMENZIE
...iz	IZOLÁCIA POTRUBIA
	PRIVÁDZACIE POTRUBIE VYKUROVACEJ VODY
	ODVÁDZACIE POTRUBIE VYKUROVACEJ VODY

STUPEŇ PD: PROJEKT STAVBY PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		ING.Š.MÜLLER			
		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU					
		PROJEKTANT ČASTI		ING. Š. MÜLLER			
		INVESTOR		ÚSTAV ANORG. CHÉMIE SAV			
		MIESTO STAVBY		BRATISLAVA IV., PAR.Č.2693			
		NÁZOV		<b>REKONŠTRUKCIA OBJEKTU UACH SAV</b>			
DÁTUM	MIERKA	OBSAH	PÔDORYS 1.NP			ČÍSLO SADY	Č. VÝKRESU
okt. 2013	1 : 100						<b>ÚK 01</b>
		ČASŤ	ÚSTREDNÉ KÚRENIE				