



- Legenda:
- AW Výstup TV
 - DA Membránová expanzní nádoba
 - EK Vstup studené vody
 - FA Venkovní čidlo
 - FB Čidlo TV
 - FK Čidlo teploty kotle
 - FV Čidlo teploty výstupu
 - HK Otopný okruh
 - K Nástěnný kotel Logamax plus
 - KR Zpětná klapka
 - PH Oběhové čerpadlo otop. okruhu MAGNA 32-60
 - PS Nabíjecí čerpadlo GRUNDFOS ALPHA2 25-60
 - PZ Cirkulační čerpadlo
 - RK Zpátečka vytápění
 - RS Zpátečka zásobníku
 - SA Regulační a uzavírací ventil
 - SH Směšovací ventil otopného okruhu ESBE VRG 131, DN 40, kvs25
 - SMF Filtř
 - THR Termohydraulický rozdělovač
 - THV Termostatický ventil otopného tělesa
 - TWH Bezpečnostní termostat podlahového vytápění
 - VK Výstup do vytápění
 - VS Výstup do zásobníku
 - UV Přepouštěcí ventil
 - Z Zásobník TV A.C.V SL 320

A.C.V SMART SL320, NL=17, 73 kW
 SV, TUV A CIRKULACE NAPOJENY NA STÁV. ROZVODY

VYPRACOVAL		ZODP.PROJEKTANT		GENERÁLNÍ PROJEKTANT
ING. L. MERUNKA		[Signature]		
OBEC:	HAVLIČKŮV BROD	KRAJ:	VYSOČINA	
INVESTOR:				PROJEKTANT ČÁSTI
SVJ KYJOVSKÁ 3185, 3186, HAVLIČKŮV BROD				Ing. Ladislav Merunka projektová činnost ve výstavbě Pujmanově 2611 580 01 Havlíčkův Brod
PLYNOVÁ KOTELNA		DATUM	12/2012	5
SVJ KYJOVSKÁ 3185, 3186		ÚČEL	DSP	
SO 01 - VYTÁPĚNÍ		ZAK.Č.	13003	
NÁZEV VÝKRESU:		MĚŘÍTKO	Č.KOPI	
SCHEMA KOTELNY		Č.V.	UT-02	