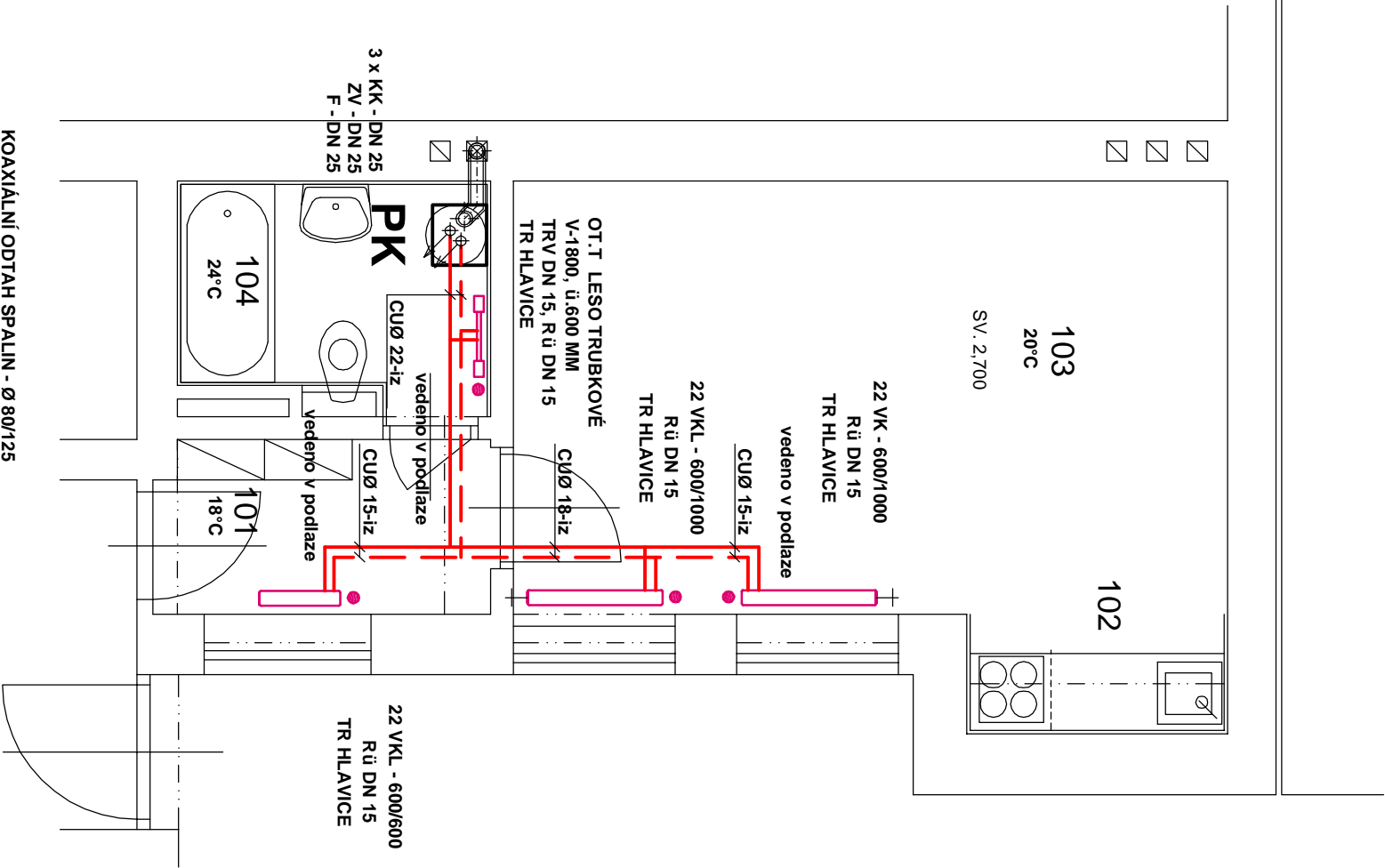
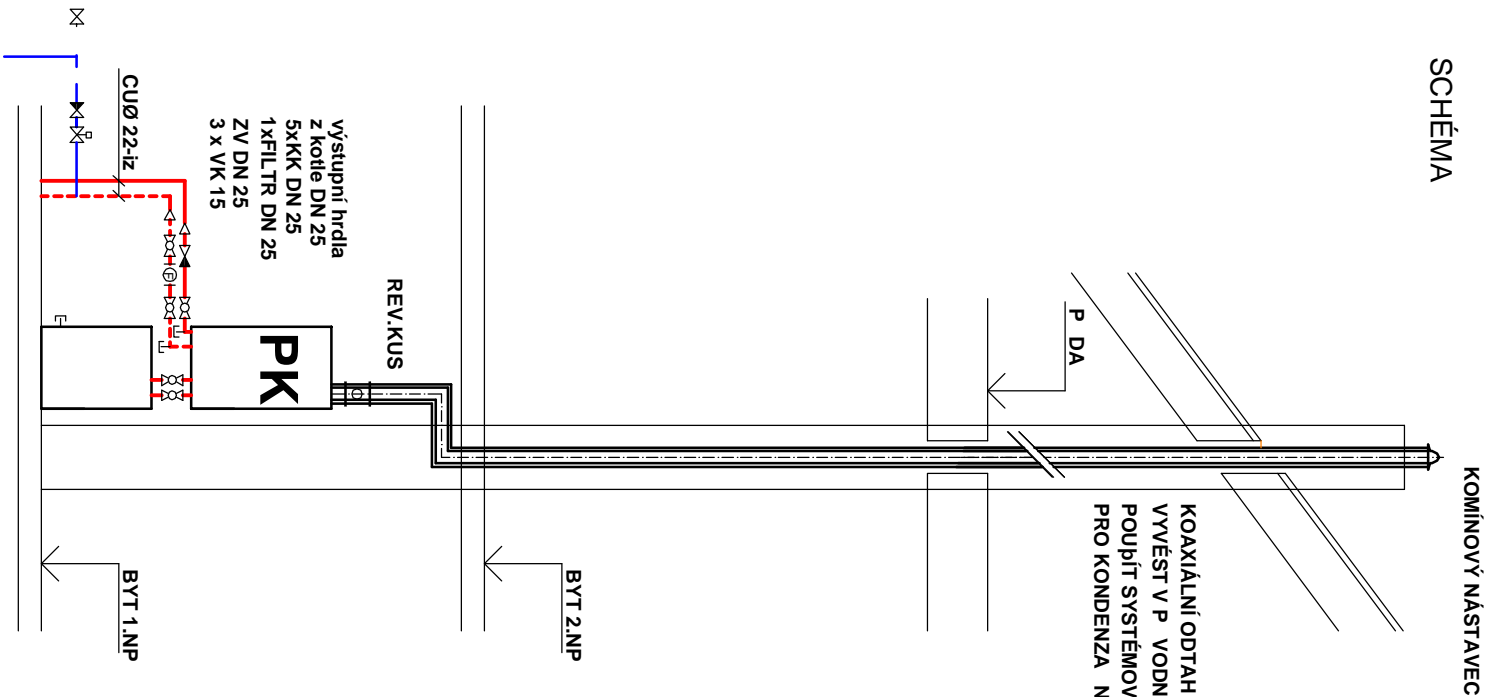


P DORYS BYTU



KOAXIÁLNÍ ODTAH SPALIN - Ø 80/125
VYVĚST V P VODNÍM KOMÍNOVÉM T LESE
POUŽIT SYSTÉMOVÉ EJEENÍ
PRO KONDENZA NI KOTLE
CELKOVÁ DÉLKA VEDENÍ V KOMÍN - CCA 10 M
PROM IT P ED MONTÁPI

SCHEMA



P IVOD VODY
KK DN 15
ZV DN 15
DOPOUŽIT CÍ ARMATURA (V/F 06)
V ETN MANOMETRU

LEGENDA Ú ELU		
MÍSTNOSTÍ		
OZN	Ú EL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
BYT . 2		
101	P EDSÍ	3,30
102	KUCHY SKÝ KOUT	1,73
103	POKOJ	17,20
104	KOUPELNA	3,90

LEGENDA

PK KOTEL PLYNOVÝ ZÁV SNÝ KONDENZA NÍ
TEPELNÝ VÝKON VYTÁP NÍ 1,0 - 10,0 kW
NEP IMOTOPNÝ ZASOBNÍK TUV - 120 L

TEPELNÁ ZTRÁTA - 3,50 kW
TEPLOTNÍ SPÁD - 70/55°C
TLAKOVÁ ZTRÁTA - 10,0 kPa

OBJEDNATELSTAVEBNÍK		ZHOVOVITEL		VYPRACOVAL	
STATUTÁRNÍ M STO OSTRAVA M STSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH HORNÍ 791/3 700 30 OSTRAVA-HRAB VKA		ING. ELENA IMBUROVÁ soukromá projek ní kancelá STAROB LSKÁ 56, 700 30 OSTRAVA-ZÁB EH		ING. DANA PEIKERTO VÁ NAD PL VNÁRNOU 1100/1 747 14 LUDGE OVICE	
STAVBA		ZAKÁZKOVÉ ÍSLO		11/2016	
REKONSTRUKCE 3 VOLNÝCH BYT - .1 SLEZSKÁ 16, .2 VELFLÍKOVA 7, .2 JUBILEJNÍ 30A,OSTRAVA-HRAB VKA		STUPE		PD PRO REALIZACI STAVBY	
OBSAH		M ITKO		DATUM	
P DORYS BYTU, SCHÉMA VYTÁP NÍ VELFLÍKOVA 7		1 : 50		12/2016	
DIL		VYKRES		KOPIE	
VYTÁP NÍ		02			