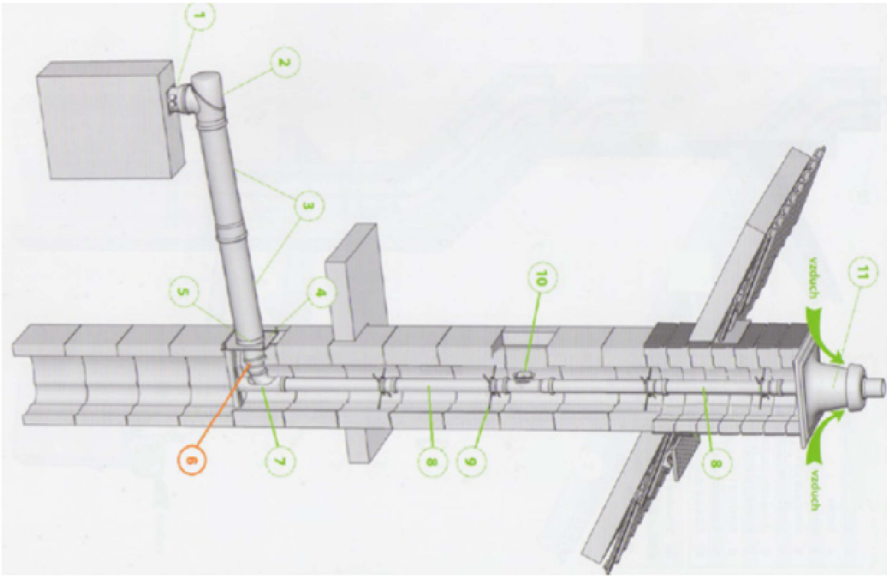
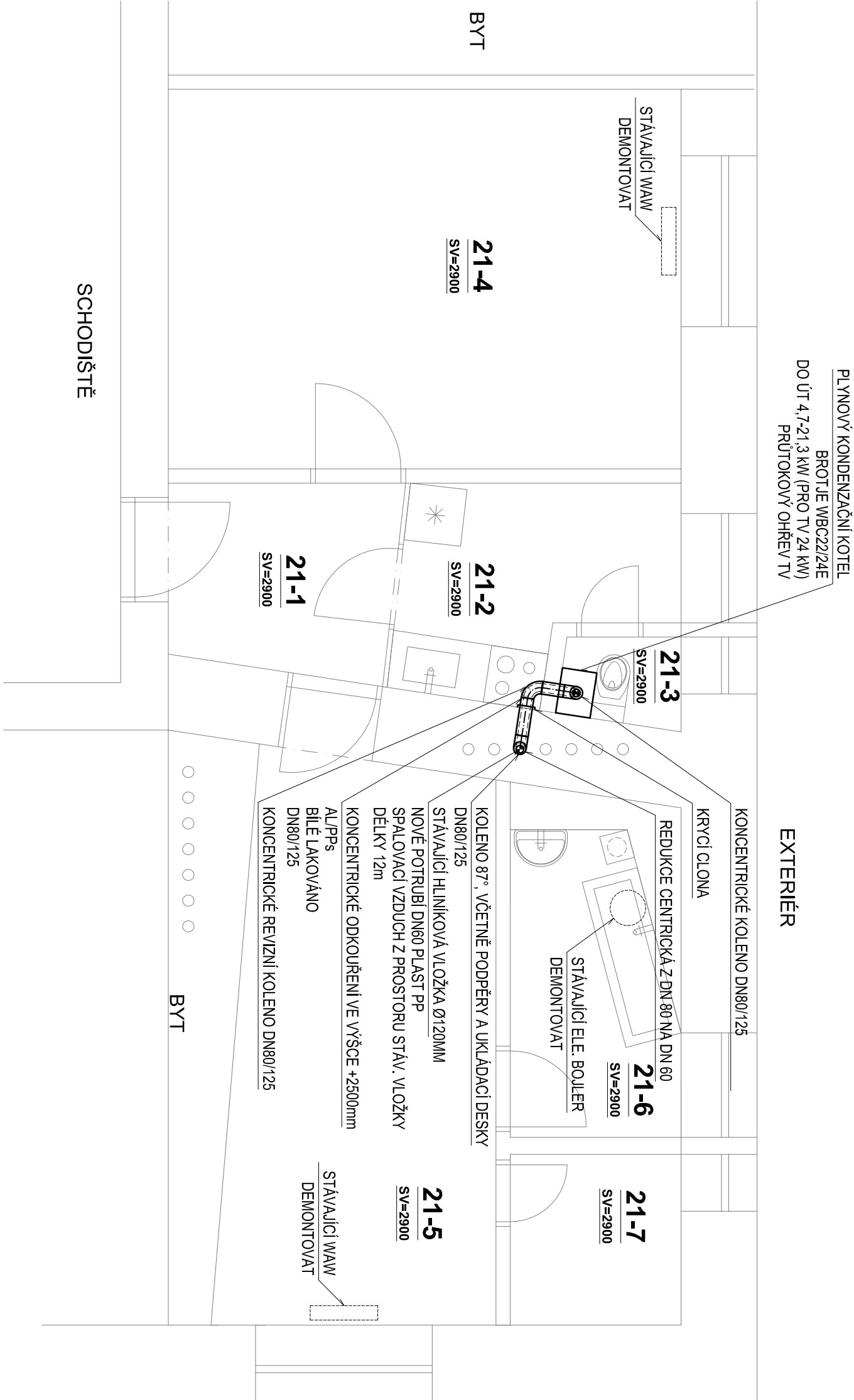
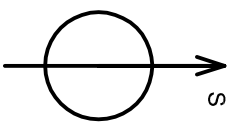


PŮDORYS - PŘÍVOD SPALOVACÍHO VZDUCHU A VEDENÍ SPALIN



- 1) Koaxiální koleno DN 80/125 s kontrolním otvorem - 87°
- 2) Koaxiální trubka DN 80/125 - délka bez hrdla 1 000 mm
- 3) Koaxiální koleno DN 80/125 - 87°
- 4) Kryt zděře DN 125
- 5) Kominová zděř DN 80/125
- 6) Redukce centrická z DN 80 na DN60
- 7) Patní koleno s podpěrou DN 60
- 8) Trubka DN 60 - délka cca 12m
- 9) Univerzální distanční objímka DN 60 (max. rozpětí ramen 500 mm) 6 kusů
- 11 Kominový poklop DN 60 černý (rozměr základny 400 x 400 mm)



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PL. [m²]
21-1	CHODBA	4,77
21-2	KUCHYNĚ	5,88
21-3	WC	1,14
21-4	POKOU	21,60
21-5	OBÝVACÍ POKOU	16,34
21-6	KOUPELNA	5,22
21-7	SPÍŽ	3,24

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ENLYTECH S.R.O. Energetické analýzy a technologie Lidická 700/19, Brno 602 00 Tel: +420 606 485 545 Mail: info@enlytech.cz	
ING. PETR KOMINEK	BC.JAN HVĚZDA	BC.JAN HVĚZDA			
KRAJ:	Jihomoravský	OKRES:	Brno-město		
INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno				
AKCE:	PD Sušilova 8 - zřízení etážového vytápění v bytech BYT ČÍSLO 21				
OBSAH:	PŮDORYS 5NP - ODKOUŘENÍ A STAVEBNÍ ÚPRAVY			Č. VÝKR.	PARÉ
				Č. ZAKÁZKY	PD20170801
				ÚČEL	DPS
				DATUM	8.2017
			</		