


LEGENDA:

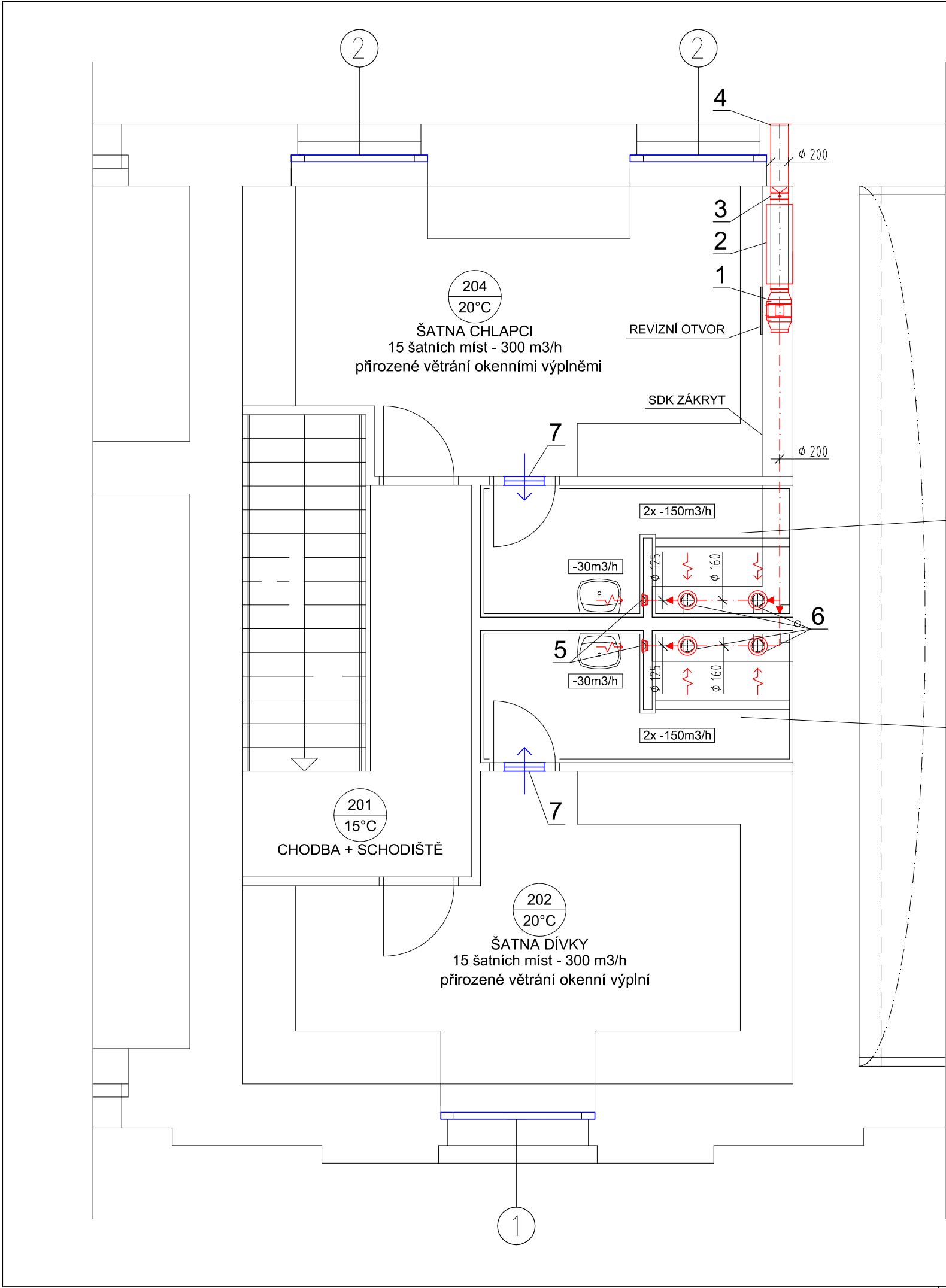
- 1 - VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ MIXVENT-TD 500/160 S ČASOVÝM DOBĚHEM
- 2 - TLUMIČ HLUKU PR. 160 mm, DÉLKA 900 mm, SÍLA IZOLACE 50 mm
- 3 - ZPĚTNÁ Klapka PR. 160 mm
- 4 - PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE PDZM 200x200 mm S UPEVNŮVACÍM RÁMEM, SÍŤ PROTI PTACTVU, POVRCH ELOX
- 5 - ODTAHOVÝ, KOVOVÝ, TALÍŘOVÝ VENTIL KSO 125 mm

POZNÁMKA:

- PŘIROZENÝ PŘÍVOD VZDUCHU SPÁROU POD DVEŘMI (15 mm)
- ROZVODY VZDUCHU VEDENY U STROPU MÍSTNOSTÍ V SDK ZAKRYTÍ

ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:	KONTROLOVAL:	<div></div> <div>JVB Engineering s.r.o.</div> <div>Komenského 1173, 408 01 Rumburk - CZ</div> <div>Tel./fax.: +420 412 333 291, projekce@jvbnct.cz</div>
Ing. Jan Bradáč	Adam Pjetaš	Adam Pjetaš	Petr Jenšík	
INVESTOR: Město Varnsdorf, nám. E. Beneše 470, 40747 Varnsdorf			KRAJ: Ústecký	
MÍSTO: ST.P.Č.K. 3037, K.Ú. a obec Varnsdorf				
ČÁST: D.1.4. Technika prostředí staveb - zařízení vzduchotechniky				
STAVBA:				
zřízení sociálního zařízení a šaten v tělocvičně Biskupského gymnázia				
částecný půdorys 1. n. p.				

FORMÁT:	2x44
DATUM:	04/2017
ÚČEL:	stavební řízení
ČÍS. ZAKÁZKY:	PD171075
MĚŘITKO:	ČÍS. VÝKRESU:
1:50	1.0




LEGENDA:

- 1 - VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ MIXVENT-TD 800/200 S ČASOVÝM DOBĚHEM
- 2 - TLUMIČ HLUKU PR. 200 mm, DÉLKA 900 mm, SÍLA IZOLACE 50 mm
- 3 - ZPĚTNÁ Klapka PR. 200 mm
- 4 - PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE PDZM 200x200 mm S UPEVNŮVACÍM RÁMEM, SÍŤ PROTI PTACTVU, POVRCH ELOX
- 5 - ODTAHOVÝ, KOVOVÝ, TALÍŘOVÝ VENTIL KSO 125 mm
- 6 - ODTAHOVÝ, KOVOVÝ, TALÍŘOVÝ VENTIL KSO 160 mm
- 7 - DVEŘNÍ MRÍŽKA, 480x82 mm

POZNÁMKA:

- PŘIROZENÝ PŘÍVOD VZDUCHU DVEŘNÍ MRÍŽKOU
- ROZVODY VZDUCHU VEDENY U STROPU MÍSTNOSTÍ V SDK ZAKRYTÍ

- 1 OKNO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, OTEVÍRATELNÉ (ÚHEL OTEVŘENÍ 15°)
 - rozměr okna 1600 x 1200 mm, objemový průtok oknem 525 m3/hod, viz výpočtová tubulka v příloze
 - okno bude otevíratelné z podlahy místnosti
- 2 OKNO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, OTEVÍRATELNÉ (ÚHEL OTEVŘENÍ 15°)
 - rozměr okna 1400 x 1200 mm, objemový průtok oknem 460 m3/hod, viz výpočtová tubulka v příloze
 - okno bude otevíratelné z podlahy místnosti

ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:	KONTROLOVAL:	<div></div> <div>JVB Engineering s.r.o.</div> <div>Komenského 1173, 408 01 Rumburk - CZ</div> <div>Tel./fax.: +420 412 333 291, projekce@jvbnct.cz</div>
Ing. Jan Bradáč	Adam Pjetaš	Adam Pjetaš	Petr Jenšík	
INVESTOR: Město Varnsdorf, nám. E. Beneše 470, 40747 Varnsdorf			KRAJ: Ústecký	
MÍSTO: ST.P.Č.K. 3037, K.Ú. a obec Varnsdorf				
ČÁST: D.1.4. Technika prostředí staveb - zařízení vzduchotechniky				
STAVBA:				FORMÁT: 2xA4
zřízení sociálního zařízení a šaten v tělocvičně Biskupského gymnázia				DATUM: 04/2017
				ÚČEL: stavební řízení
				ČÍS. ZAKÁZKY: PD171075
částečný půdorys 2. n. p.				MĚŘITKO: 1:50
				ČÍS. VÝKRESU: 2.0