

**TRASA V1**

PROTIPOŽÁRNÍ A TEPELNÁ IZOLACE

PŘECHODY ZHOTOVIT NA MONTÁŽI  
- DLE PROVEDENÍ ROZVODŮ ELEKTRO

PROSTOR UMÍSTĚNÍ ROZVODŮ ELEKTRO  
- MUSÍ BÝT UMÍSTĚNÝ NAD ROZVODY VZD. !

TLUMIČ HLUKU NA SÁNÍ  
L = cca. 2500 mm

TLUMIČ HLUKU NA VÝTLAKU  
L = cca. 3000 mm


1.10.3

1.PP

1.10.2

6x145x340

Dimensions and annotations include: R280, 3218, 500\*\*, 1500, 1500, 1000\*, 500\*\*, 2250\*, Ø280, 160x400, 30\*\*, ~220, ~500, 4250\*, ~3000, ~2520, ~750, ~2365, ~720, ~3235, ~700, Ø250, ~300, ~2670, 1332, 1375, 100, ~Ø300, 750, ~50.

PROJEKTANT	VED. PROFESE	VED. ZAKÁZKY	MĚŘITKO	POČ. A4	2	SVAZEK
Ing. PEŇÁZ	Ing. PEŇÁZ	Ing. KOTSCH	1:50	DATUM 10/2016		
			STUPEŇ DPS			
ODBĚRATEL Město Šternberk, Horní náměstí 16, 785 01 Šternberk			<div>  <b>supring</b>              spol. s r.o.              787 01 Šumperk, Jesenícká 65              tel. +420 583 280704 fax +420 583 214906              e-mail: supring@supring.cz         </div>			
STAVBA Sociální služby Šternberk - Domov Opavská OBJEKT "SO 01"			<div> <input checked="" type="checkbox"/> projektování  <input checked="" type="checkbox"/> investorská činnost  <input checked="" type="checkbox"/> inženýrská činnost  <input checked="" type="checkbox"/> poradenská činnost         </div>			
ČÁST	D.1.4.c ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		ČÍSLO VÝKRESU	
			16 - 024			
OBSAH VÝKRESU			ARCHIVNÍ ČÍSLO		VZ 13	
ŘEZY 2 - 1.PP			SG - 3 - 1443			