



- POZNÁMKA:
- POTRUBÍ SK. I. (SPIRO), KOLENA SEGMENTOVÁ 1,5D
 - SPOJOVÁNO PŘÍRUBAMI
 - Klapky manuální regulační (není-li uvedeno jinak)
 - VÝDUCHOVÝ RUKÁVEC VYVĚSIT NA OCEL. LANKA
 - PŘED INSTALACÍ JE NUTNO ZAJISTIT POTŘEBNÉ DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍCH DIGESTOŘÍ, POTRUBNÍHO ROZVODU
 - PROSTOR PO PŮVODNÍCH OKNECH, OKOLO POŽÁRNÍCH KLAPEK, VYPLNIT PROTIPOŽÁRNÍ VATOU A ZAPRAVIT/ZAPLECHOVAT
 - PROSTUPY PO PŮVODNÍCH POTRUBÍ OSADIT NOVÝMI OTEVÍRAVÝMI OKNY
 - PRO ZAMEZENÍ MANIPULACE SE ZAŘÍZENÍM NEOPRÁVNĚNOU OSOBOU DŮRAZNĚ DOPORUČUJEME ZAŘÍZENÍ OPLOTIT DO VÝŠKY MIN. 2000

- DODÁVKA INVESTORA:
- PROJEKT NEŘEŠÍ PŘÍPADNÉ NUTNÉ PŘELOŽKY MÉDIÍ, EL., OSVĚTLENÍ A POD.
 - PŘÍVODNÍ KABEL VČ. JIŠTĚNÍ SE ZAÚSTĚNÍM DO NOVÉHO ROZVADĚČE

ING. RADEK VESELÝ		HRUBÍNOVA 1903/9, 66451 ŠLAPANICE		
ODP. PROJ. ČÁSTI	ING. RADEK VESELÝ	AUTORIZACE		
PROJEKTANT ČÁSTI	BC. LUKÁŠ PROUZA			
VYPRACOVAL	BC. LUKÁŠ PROUZA			
AKCE	ODSÁVÁNÍ SVAŘOVNY – SŠ ACB			
OBJEKT	SVAŘOVACÍ DÍLNA			
ČÁST	ODSÁVÁNÍ A FILTRACE VZDUCHU	ZAKÁZKA	Z21031	PARÉ
		PROJEKT	21031–1	
PŘÍLOHA	POTRUBNÍ ROZVOD VZT	FORMÁT	A3	A
		MĚŘÍTKO	1:100	
Č. PŘÍLOHY	GG–21031–1–V00	STUPEŇ	DVZ	
		DATUM	03/2021	