



VĚTRÁNÍ SKŘIŇE:
NETĚSNOSTMI KONSTRUKCE SKŘIŇE A JEJÍCH PLECH. DVEŘÍ

MONTÁŽ A OSAZENÍ PLYNOMĚRU PODLE TP G 934 01
VNITŘNÍ PLYNOVOD PODLE TP G 703 01

Kreslí:		
Zodp. projektant:	MAREK HARVAN	<i>M. Harvan</i>
Hlavní projektant:	ING. JAN VAŠAŤA	
Region: PARDUBICKO	Pověř. úřad:	Obec: ÚSTÍ NAD ORLICÍ
Investor: TEPVOS, s.r.o., KRÁLOVÉHRADECKÁ čp. 1566, ÚSTÍ NAD ORLICÍ		
Akce: REKONSTRUKCE KOTELNY DOMOVA DŮCHODCŮ		
	CIHLÁŘSKÁ čp. 761	
	ÚSTÍ NAD ORLICÍ	
Obsah: D.1.5 PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ		
SKŘIŇ PRO HUP, MĚŘENÍ A REGULACI TLAKU	Měř.: 1:20	Číslo příl. výkresu: D.1.5.04
	Kóty: mm	

Kreslí:	MAREK HARVAN	Zimní 861, Vysoké Mýto 566 01
Zodp. projektant:	ING. JAN VAŠAŤA	tel. 604 674 856
Hlavní projektant:		e-mail: harvan@vmnet.cz
Region: PARDUBICKO	Pověř. úřad:	IČO: 64804348
Investor: TEPVOS, s.r.o., KRÁLOVÉHRADECKÁ čp. 1566, ÚSTÍ NAD ORLICÍ		
Akce: REKONSTRUKCE KOTELNY DOMOVA DŮCHODCŮ	Stupeň: DPS	
	Zak. č.:	
	Arch. č.:	10 - 19
	Datum:	12/2019
Obsah: D.1.5 PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ	Měř.: 1:20	Číslo příl. výkresu: D.1.5.04
SKŘIŇ PRO HUP, MĚŘENÍ A REGULACI TLAKU	Kóty: mm	

PLYNOMĚRNÁ SKŘIŇ

ČELNÍ POHLED M 1:20

STÁVAJÍCÍ ČÁSTI PLYNOVODU JSOU KRESLENY ČERNĚ
NOVÉ ČÁSTI PLYNOVODU JSOU KRESLENY ČERVENĚ