



LEGENDA:

	PLYNOVÉ POTRUBÍ
	ZMĚNA PRŮMĚRU POTRUBÍ
	KULOVÝ KOHOUT
	OCELOVÉ POTRUBÍ DLE EN 10255 (EN 10208-1)-BUDE POSPOJOVÁNO SVÁREM
	A PO TLAKOVÉ ZKOUŠCE BUDE NATŘENO DLE ČSN 17 0072
	OCHRANNÁ TRUBKA

INŠTALACE PLYNOVÉHO POTRUBÍ BUDE PROVEDENA DLE ČSN EN 1775 VE ZNĚNÍ TECHNICKÝCH PRAVIDEL TPG 704 01,
PŘI PROSTUPU STĚNOU A STROPEM BUDE OPATŘENO CHRÁNIČKOU,
HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU BUDE OZNAČEN DLE ČSN 01 8012 TABULKOU "HUP".

STL PLYNOVÁ PŘÍPOJKA A HUP JSOU STÁVAJÍCÍ

ZODP.PROJEKTANT :	KRESLIL :	<div>PROJEKCE</div> <div>PLYN, VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKA</div> <div>MIROSLAV ŠRÁMEK</div> <div>LANŠKROUN, DUKELSKÝCH HRDINŮ 345</div>	
MIROSLAV ŠRÁMEK	MIROSLAV ŠRÁMEK		
INVESTOR :	Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice	FORMÁT	A3
SOU OPRAVÁRENSKÉ KRÁLÍKY DOKONČENÍ REKONSTRUKCE DM		DATUM	X. 2017
		ÚČEL	DPS
ČÁST PROJEKTU :	ODBĚRNÉ PLYNOVÉ ZAŘÍZENÍ	ČÍS.ZAK.	192017/Šv
VÝKRES :	PRISTOROVÉ ZOBRAZENÍ	MĚŘÍTKO :	Č.VÝKRESU :
		-----	P - 02