
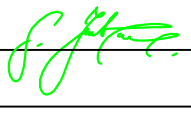
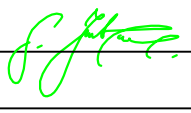


Vypracoval : Ing. Pavel Jiříček		ING.PAVEL JIŘÍČEK ČKAIT : 0601744 IČO : 40164284 Projektování vytápění a rozvodu plynu U Školek 991,570 01 Litomyšl	
Odp.projektant : Ing. Pavel Jiříček			
Ved.zakázky : Ing. Libor Sauer			
Investor : Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice		Obec : Svitavy, Sokolovská 1638/1	
Stupeň : Projekt pro stavební povolení a provádění stavby		Profese : Rozvod plynu	
Akce : <div style="text-align: center;"> GYMNÁZIUM SVITAVY– –REKONSTRUKCE KOTELNY SO–02 PODRUŽNÁ KOTELNA </div>			Datum : 02/2014
Příloha : <div style="text-align: center;"> 2D.1.4.2 PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ </div>			Číslo paré:

Vypracoval : Ing. Pavel Jiříček		ING.PAVEL JIŘÍČEK ČKAIT : 0601744 IČO : 40164284 Projektování vytápění a rozvodu plynu U Školek 991,570 01 Litomyšl	
Odp.projektant : Ing. Pavel Jiříček			
Ved.zakázky : Ing. Libor Sauer			
Investor : Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice		Obec : Svitavy, Sokolovská 1638/1	
Stupeň : Projekt pro stavební povolení a provádění stavby		Profese : Rozvod plynu	
Akce : <div style="text-align: center;"> GYMNÁZIUM SVITAVY– –REKONSTRUKCE KOTELNY SO–02 PODRUŽNÁ KOTELNA </div>			Datum : 02/2014
Příloha : <div style="text-align: center;"> 2D.1.4.2 PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ </div>			Číslo paré:

Vypracoval : Ing. Pavel Jiříček		ING.PAVEL JIŘÍČEK ČKAIT : 0601744 IČO : 40164284 Projektování vytápění a rozvodu plynu U Školek 991,570 01 Litomyšl	
Odp.projektant : Ing. Pavel Jiříček			
Ved.zakázky : Ing. Libor Sauer			
Investor : Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice		Obec : Svitavy, Sokolovská 1638/1	
Stupeň : Projekt pro stavební povolení a provádění stavby		Profese : Rozvod plynu	
Akce : <div style="text-align: center;"> GYMNÁZIUM SVITAVY– –REKONSTRUKCE KOTELNY SO–02 PODRUŽNÁ KOTELNA </div>			Datum : 02/2014
Příloha : <div style="text-align: center;"> 2D.1.4.2 PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ </div>			Číslo paré: