


- | | |
|-----|------------------------|
| C.1 | Situace širších vztahů |
| C.2 | Situace katastrální |
| C.3 | Situace koordinační |

Autor projektu:		Ing. Michal Vostrovský		Vedoucí projektant:		Ing. Michal Vostrovský		 Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375		
Zodpovědný projektant:		Ing. Jiří Slánský		Vypracoval:						
Kraj:	Pardubický kraj	M.Ú.:	Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice						
Akce:				Formát:						
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici				Datum:				10/2018	Stupeň PD:	DPS
				Č.zak.:				J-2018-01-001		Měřítko:
Název:				SITUAČNÍ VÝKRESY				Číslo výkresu:		C.

D.1.1.1	Technická zpráva
D.1.1.2	Půdorys 1.NP - Bourací práce
D.1.1.3	Půdorys 1.PP - Nový stav
D.1.1.4	Půdorys 1.NP - Nový stav
D.1.1.5	Půdorys střechy - Nový stav
D.1.1.6	Řez A-A' - Nový stav
D.1.1.7	Řez B-B' - Nový stav
D.1.1.8	Řez C-C' - Nový stav
D.1.1.9	Řez D-D' - Nový stav
D.1.1.10	Pohledy
D.1.1.11	Půdorys 1.NP - Koordinace podhledu
D.1.1.12	Půdorys 1.NP - Koordinace
D.1.1.13	Seznam skladeb
D.1.1.14	Seznam vnitřních výplní otvorů
D.1.1.15	Seznam překladů
D.1.1.16	Seznam truhlářských výrobků
D.1.1.17	Seznam ostatních výrobků
D.1.1.18	Seznam zámečnických výrobků
D.1.1.19	Seznam klempířských výrobků
D.1.1.20	Seznam okenních výplní otvorů
D.1.1.21	Výpis žaluzií
Z.1	Zábradlí
Z.2	Ocelová konstrukce OK-1
Z.3	Ocelová konstrukce OK-2


Autor projektu:	Ing. Michal Vostrovský	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	<div><div>JIKAZ</div><div>Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375</div></div>
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Slánský	Vypracoval:		
Kraj: Pardubický kraj	M.Ú.: Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice		
Akce:			Formát:	
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici			Datum: 10/2018	Stupeň PD: DPS
			Č.zak.: J-2018-01-001	Měřítko:
Název:	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST		Číslo výkresu: D.1.1	

D.1.2.00a	Technická zpráva
D.1.2.00b	Statický výpočet
D.1.2.01	Základová deska pod strojovnou VZT - tvar
D.1.2.02	Základová deska pod strojovnou VZT - výztuž
D.1.2.03	Stěny strojovny - tvar a výztuž
D.1.2.04	Nový úsek ergokanálu
D.1.2.05	Základová deska a deska nad 1.PP - tvar + piloty
D.1.2.06	Deska nad 1.PP - výztuž
D.1.2.07	Základová deska - výztuž
D.1.2.08	Venkovní schodiště a stěny -tvar a výztuž
D.1.2.09	Deska nad 1.NP - tvar
D.1.2.10	Deska nad 1.NP - výztuž


Autor projektu:	Ing. Michal Vostrovský	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	<div><div>JIKAZ</div><div>Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375</div></div>
Zodpovědný projektant:	Ing. Pavel Tesař	Vypracoval:		
Kraj: Pardubický kraj	M.Ú.: Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice		
Akce:		Formát:		
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici		Datum:	10/2018	Stupeň PD: DPS
		Č.zak.:	J-2018-01-001	Měřítko:
		Číslo výkresu:	D.1.2	
Název:	STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST			

D.1.3.1
D.1.3b.1
D.1.3b.2

Technická zpráva
Požárně bezpečnostní řešení - 1.PP
Požárně bezpečnostní řešení - 1.NP

Autor projektu:	Ing. Michal Vostrovský	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	 Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375		
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Ledinský	Vypracoval:	Ing. Miroslav Douša			
Kraj: Pardubický kraj	M.Ú.: Pardubice	Investor:	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice			
Akce:		Formát:				
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici		Datum:		10/2018	Stupeň PD:	DPS
		Č.zak.:		J-2018-01-001	Měřítko:	
Název:	POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ			Číslo výkresu:	D.1.3	

D.1.4a	VYTÁPĚNÍ
D.1.4b	VZDUCHOTECHNIKA A CHLAZENÍ
D.1.4d	MĚŘENÍ A REGULACE
D.1.4e	ZDRAVOTNICKÉ INSTALACE
D.1.4g	ELEKTROINSTALACE
D.1.4h	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE
D.1.4i	MEDICINÁLNÍ PLYNY
D.1.4j	LÉKAŘSKÁ TECHNOLOGIE
D.1.4k	INTERIÉR

Autor projektu:		Ing. Michal Vostrovský		Vedoucí projektant:		Ing. Michal Vostrovský		 Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375
Zodpovědný projektant:		Ing. Jiří Slánský		Vypracoval:				
Kraj:	Pardubický kraj	M.Ú.:	Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice				
Akce:						Formát:		Stupeň PD: DPS Měřítko:
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici						Datum: 10/2018		
						Č.zak.: J-2018-01-001		
Název: TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ BUDOV						Číslo výkresu: D.1.4		

D.1.4a-1	Seznam příloh a technická zpráva
D.1.4a-2	Půdorys 1.PP
D.1.4a-3	Půdorys 1.NP
D.1.4a-4	Schéma zapojení otopné plochy
D.1.4a-5	Schéma zapojení strojovny
D.1.4a-6	Detail rozdělovače a sběrače
D.1.4a-7	Výkaz výměr

Autor projektu:	Ing. Michal Vostrovský	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	<div><div>JIKAZ</div><div>Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375</div></div>
Zodpovědný projektant:	Ing. Vladimír Koutník	Vypracoval:	Ing. Vladimír Koutník	
Kraj: Pardubický kraj	M.Ú.: Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice		
Akce:			Formát:	
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici			Datum: 10/2018	Stupeň PD: DPS
			Č.zak.: J-2018-01-001	Měřítko:
Název:	VYTÁPĚNÍ		Číslo výkresu: D.1.4a	


D.1.4b.01	Technická zpráva
D.1.4b.02	Půdorys 1.PP
D.1.4b.03	Půdorys 1.NP

Autor projektu:	Ing. Michal Vostrovský	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	<div><div>JIKAZ</div><div></div></div> <div>Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375</div>
Zodpovědný projektant:	Ing. Jan Menšík	Vypracoval:	Ing. Martin Kareš	
Kraj: Pardubický kraj	M.Ú.: Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice		
Akce:			Formát:	
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici			Datum: 10/2018	Stupeň PD: DPS
			Č.zak.: J-2018-01-001	Měřítko:
Název: VZDUCHOTECHNIKA A CHLAZENÍ	Číslo výkresu: D.1.4b			


D.1.4d.01	Technická zpráva - měření a regulace
D.1.4d.02	Tabulka I/O bodů - měření a regulace
D.1.4d.03	Regulační schémata - měření a regulace
D.1.4d.04	Tabulka vývodů DT1 - měření a regulace
D.1.4d.05	Půdorys 1.PP - měření a regulace
D.1.4d.06	Půdorys 1.NP - měření a regulace

Autor projektu:	Ing. Michal Vostrovský	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	<div><div>JIKAZ</div><div>Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375</div></div>
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Slánský	Vypracoval:	Radek Hak	
Kraj: Pardubický kraj	M.Ú.: Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice		
Akce:			Formát:	
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici			Datum: 10/2018	Stupeň PD: DPS
			Č.zak.: J-2018-01-001	Měřítko:
Název:	MĚŘENÍ A REGULACE		Číslo výkresu: D.1.4d	


D.1.4e.01	Technická zpráva
D.1.4e.02	Přehledná situace
D.1.4e.03	Podrobná situace
D.1.4e.04	Podélný profil areálové jednotné kanalizační přípojky
D.1.4e.05	Kanalizační šachta DN600
D.1.4e.06	Podélný profil přeložky vodovodu
D.1.4e.07	Přeložka vodovodu - Kladečské schéma
D.1.4e.08	Půdorys 1.PP
D.1.4e.09	Půdorys 1.NP
D.1.4e.10	Půdorys - střechy

Autor projektu:	Ing. Michal Vostrovský	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	<div><div>Residence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375</div></div>
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Slánský	Vypracoval:	Bc. Martin Lánský, DiS.	
Kraj: Pardubický kraj	M.Ú.: Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice		
Akce:			Formát:	
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici			Datum: 10/2018	Stupeň PD: DPS
			Č.zak.: J-2018-01-001	
Název: ZDRAVOTNICKÉ INSTALACE	Číslo výkresu: D.1.4e			

D.1.4g.01	Technická zpráva
D.1.4g.02	Kniha svítidel
D.1.4g.03.1	Světelná instalace - 1.PP
D.1.4g.03.2	Světelná instalace - 1.NP
D.1.4g.04.1	Motorová instalace 1NP
D.1.4g.04.2	Přeložení stávající VZT jednotky
D.1.4g.05.1	Uzemnění
D.1.4g.06.1	Uzemnění a bleskosvod
D.1.4g.07.1	Rozvaděč HRO. 1
D.1.4g.07.2	Rozvaděč RMS. 1

Autor projektu:	Ing. Michal Vostrovský	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	 Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Slánský	Vypracoval:	Jaroslav Pištora	
Kraj: Pardubický kraj	M.Ú.: Pardubice	Investor:	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice	
Akce:			Formát:	
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici			Datum:	10/2018
			Č.zak.:	J-2018-01-001
Název:			Číslo výkresu:	D.1.4g
ELEKTROINSTALACE				
				Stupeň PD: DPS
				Měřítko:

D.1.4h.01	Technická zpráva
D.1.4h.02	Půdorys 1.NP
D.1.4h.03	Půdorys 1.NP - celek
D.1.4h.04	Blokové schéma - UKS, CCTV, VS
D.1.4h.05	Blokové schéma - systému sestra - pacient
D.1.4h.06	Blokové schéma - EKV, DT

Autor projektu:	Ing. Michal Vostrovský	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	<div><div>Residence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375</div></div>
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Slánský	Vypracoval:	Ing. Jan Fikejs	
Kraj: Pardubický kraj	M.Ú.: Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice		
Akce:			Formát:	
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici			Datum: 10/2018	Stupeň PD: DPS
			Č.zak.: J-2018-01-001	Měřítko:
Název:	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE		Číslo výkresu: D.1.4h	

D.1.4i.01
D.1.4i.V1

Technická zpráva
Půdorys 1.NP


Autor projektu:		Ing. Michal Vostrovský	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	<div><div>JIKAZ</div><div>Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375</div></div>		
Zodpovědný projektant:		Ing. Tomáš Mach	Vypracoval:	Ing. Tomáš Mach			
Kraj:	Pardubický kraj	M.Ú.:	Pardubice	Investor:		Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice	
Akce:				Formát:			
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici				Datum:	10/2018	Stupeň PD:	DPS
				Č.zak.:	J-2018-01-001	Měřítko:	
Název:				Číslo výkresu:	D.1.4i		
MEDICINÁLNÍ PLYNY							

D.1.4j.01	Technická zpráva
D.1.4j.02	Tabulky nároků energií a stav. požadavků
D.1.4j.03	Seznam vnitřního vybavení po místnostech
D.1.4j.04	Sumář vnitřního vybavení
D.1.4j.05	Půdorys 1.NP - Technologie
D.1.4j.06	Půdorys 1.NP - Technologie - podlaha PET/CT

Autor projektu:	Ing. Michal Vostrovský	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	<div><div>JIKAZ</div><div><div>Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375</div></div></div>
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Slánský	Vypracoval:	Ing. Tomáš Václavík	
Kraj: Pardubický kraj	M.Ú.: Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice		
Akce:			Formát:	
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici			Datum: 10/2018	Stupeň PD: DPS
			Č.zak.: J-2018-01-001	Měřítko:
Název:	LÉKAŘSKÁ TECHNOLOGIE		Číslo výkresu: D.1.4i	

D.1.4k.01
D.1.4k.02


Výpis volného instalovaného a prvního vybavení
Půdorys 1.NP - Volné inst. vyb. + první vyb.

Autor projektu:	Ing. Michal Vostrovský	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	 Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375	
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Slánský	Vypracoval:			
Kraj: Pardubický kraj	M.Ú.: Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice			
Akce:			Formát:	Stupeň PD: DPS	
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici			Datum: 10/2018		Měřítko:
			Č.zak.: J-2018-01-001		
Název:	INTERIÉR		Číslo výkresu: D.1.4k		

D.1.4g.1
D.1.4g.2
D.1.4g.3

Technická zpráva
Rozvaděč HR-TS
Situace

Autor projektu:		Jaroslav Pištora	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	<div><div>JIKAZ</div><div>CZ</div></div> <div>Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375</div>		
Zodpovědný projektant:		Ing. Jiří Slánský	Vypracoval:	Jaroslav Pištora			
Kraj:	Pardubický kraj	M.Ú.:	Pardubice	Investor:		Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice	
Akce:				Formát:			
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici				Datum:	10/2018	Stupeň PD:	DPS
				Č.zak.:	J-2018-01-001	Měřítko:	
Název:				Číslo výkresu:	IO.20		
Kabelový přívod NN							

Autor projektu:		Ing. Michal Vostrovský		Vedoucí projektant:		Ing. Michal Vostrovský		 Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375			
Zodpovědný projektant:		Ing. Jiří Slánský		Vypracoval:							
Kraj:	Pardubický kraj	M.Ú.:	Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice							
Akce:		Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici				Formát:					
						Datum:		10/2018		Stupeň PD: DPS	
						Č.zak.:		J-2018-01-001		Měřítko:	
Název:		PŘÍLOHY				Číslo výkresu:		E.			