

Seznam výkresů DSP			
ID a jméno podskupiny	ID výkresu	Jméno výkresu	Měřítko
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
Seznam výkresů			
	A	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
	B	SOUHRNNÁ ZPRÁVA	
A+B PRŮVODNÍ A SOUHRNNÁ ZPRÁVA			
	A	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
	B	SOUHRNNÁ ZPRÁVA	
C SITUACE			
	C.1	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	1:250, 1:400
	C.2	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1:500, 1:400
	C.3	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1:200, 1:500
	C.4	SITUACE STÁVAJÍCÍ STAV	1:500, 1:250
	C.5	SITUACE ZOV	1:200, 1:500
C SITUAČNÍ VÝKRESY			
	C.1	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	1:250, 1:400
	C.2	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1:500, 1:400
	C.3	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1:200, 1:500
D.1.1 SO 01 - HOSPIC			
	D.1.1	SO 01 - LŮŽKOVÝ HOSPIC PRO HRADECKO	
D.1.1.1 ASŘ			
	D.1.1.1.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.1.1.2	PŮDORYS ZÁKLADŮ	1:100
	D.1.1.1.3	PŮDORYS 1.NP - A	1:50
	D.1.1.1.4	PŮDORYS 1.NP - B	1:50
	D.1.1.1.5	PŮDORYS 1.NP - CELKOVÝ	1:100
	D.1.1.1.6	PŮDORYS 2.NP A	1:50
	D.1.1.1.7	PŮDORYS 2.NP - CELKOVÝ	1:100
	D.1.1.1.8	PŮDORYS STŘECHY	1:100
	D.1.1.1.9	POHLEDY SZ, JV	1:50
	D.1.1.1.10	POHLEDY SV, JZ	1:50
	D.1.1.1.11	ŘEZY	1:50
	D.1.1.1.12	ZÁCHYTNÝ SYSTÉM	1:100, 1:50
	D.1.1.1.13	SCHÉMA KZS	
	D.1.1.1.14	SCHÉMA KOTVENÍ KZS	
D.1.1.1.15 VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ			
	D.1.1.1.15	VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ	
	D.1.1.1.15.1	VÝPIS SKLADEB PODLAH	
	D.1.1.1.15.2	VÝPIS SKLADEB STĚN	
	D.1.1.1.15.3	VÝPIS SKLADEB STŘECH	
	D.1.1.1.15.4	VÝPIS SKLADEB ZPEV_PL	
	D.1.1.1.15.5	VÝPIS SKLADEB PODHL	
D.1.1.1.16 VÝPIS OKEN			
	1		1:100
	10		1:100
	11		1:100
	12		1:100
	2		1:100
	3		1:100
	4		1:100
	5		1:100
	6		1:100
	7		1:100
	8		1:100
	9		1:100
	D.1.1.1.16.1	VÝPIS OKEN	1:100
D.1.1.1.17 VÝPIS DVEŘÍ			
	1		1:100
	10		1:100
	11		1:100
	12		1:100
	13		1:100
	14		1:100
	15		1:100
	16		1:100
	17		1:100

Seznam výkresů DSP			
ID a jméno podskupiny	ID výkresu	Jméno výkresu	Měřítko
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
Seznam výkresů			
	18		1:100
	19		1:100
	2		1:100
	20		1:100
	21		1:100
	22		1:100
	23		1:100
	24		1:100
	25		1:100
	26		1:100
	27		1:100
	28		1:100
	29		1:100, 1:150
	3		1:100
	4		1:100
	5		1:100
	6		1:100
	7		1:100
	8		1:100
	9		1:100
	D.1.1.1.17.1	VÝPIS DVEŘÍ	1:100
D.1.1.1.18 KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ			
	1		1:100
	10		1:100
	11		1:100
	12		1:100
	13		1:100
	2		1:100
	3		1:100
	4		1:100
	5		1:100
	6		1:100
	7		1:100
	8		1:100
	9		1:100
	D.1.1.1.18.1	KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ	1:100
D.1.1.1.19 TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKÝ			
	1		1:100
	2		1:100
	D.1.1.1.19.1	TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKÝ	1:100
D.1.1.1.20 OSTATNÍ VÝROBKÝ			
	1		1:100
	10		1:100
	2		1:100
	3		1:100
	4		1:100
	5		1:100
	6		1:100
	7		1:100
	8		1:100
	9		1:100
	D.1.1.1.20.1	OSTATNÍ VÝROBKÝ	1:100
D.1.1.1.21 ZÁMEČNICKÉ VÝROBKÝ			
	1		1:100
	10		1:100
	11		1:100
	2		1:100
	3		1:100
	4		1:100

Seznam výkresů DSP			
ID a jméno podskupiny	ID výkresu	Jméno výkresu	Měřítko
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
Seznam výkresů			
	5		1:100
	6		1:100
	7		1:100
	8		1:100
	9		1:100
	D.1.1.1.21.1	ZÁMEČNICKÉ VÝROBKÝ	1:100
D.1.1.1.22 SCHEMATA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			
	D.1.1.1.22.1	SCHEMATA ZÁM. VÝROBKŮ	
	D.1.1.1.22.2	Z01,02,03	1:25
	D.1.1.1.22.3	Z06	1:50
	D.1.1.1.22.4	Z11	
	D.1.1.1.22.5	Z13,14,15,16,17,18	
	D.1.1.1.22.6	Z20,21,22	
	D.1.1.1.22.7	Z23 - 34	
	D.1.1.1.22.8	Z35	
	D.1.1.1.22.9	Z38	
D.1.1.1.23 DETAILY			
	D.1.1.1.23.1	DETAILY	1:100
	D.1.1.1.23.2	DETAIL DŘEVĚNÉ TERASY - NAPOJENÍ NA...	
D.1.1.2 SKŘ			
	D.1.1.2a	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.1.2c	STATICÝ VÝPOČET	

Seznam výkresů DSP			
ID a jméno podskupiny	ID výkresu	Jméno výkresu	Měřítko
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
Seznam výkresů			
D.1.1.3 PBŘ			
	D.1.1.3.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.1.3.2	SITUACE PBŘ	
	D.1.1.3.3	PŮDORYS 1.NP	
	D.1.1.3.4	PŮDORYS 2.NP	
D.1.1.4 TPS			
D.1.1.4.1 ZTI			
	D.1.1.4.1	ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE	
	D.1.1.4.1.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.1.4.1.2	PŮDORYS ZÁKLADŮ	1:100, 1:50
	D.1.1.4.1.3	PŮDORYS 1.NP	1:100, 1:50
	D.1.1.4.1.4	PŮDORYS 2.NP	1:100, 1:50
	D.1.1.4.1.5	PŮDORYS STŘECHY	1:100, 1:50
	D.1.1.4.1.6	VODOMĚRNÁ SESTAVA	1:33,33, 1:231,00
	D.1.1.4.1.7	PŮDORYS ZÁKLADŮ	1:100, 1:50
	D.1.1.4.1.8	PŮDORYS 1.NP	1:100, 1:50
	D.1.1.4.1.9	PŮDORYS 2.NP	1:100, 1:50
	D.1.1.4.1.10	PŮDORYS STŘECHY	1:100, 1:50
D.1.1.4.10 SVISLÁ DOPRAVA			
	D.1.1.4.10.1	SVISLÁ DOPRAVA	
D.1.1.4.2 VZT			
	D.1.1.4.2	VZDUCHOTECHNIKA	
	D.1.1.4.2.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.1.4.2.2	PŮDORYS 1.NP	1:100, 1:50
	D.1.1.4.2.3	PŮDORYS 2.NP	1:100, 1:50
	D.1.1.4.2.4	PŮDORYS STŘECHY	1:100, 1:50

Seznam výkresů DSP			
ID a jméno podskupiny	ID výkresu	Jméno výkresu	Měřítko
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
Seznam výkresů			
	D.1.1.4.2.5	Serznam zařízení	
D.1.1.4.3 VYTÁPĚNÍ			
	D.1.1.4.3	VYTÁPĚNÍ	
	D.1.1.4.3.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.1.4.3.2	PŮDORYS 1.NP	1:100
	D.1.1.4.3.3	PŮDORYS 2.NP	1:100
D.1.1.4.4 CHLAZENÍ			
	D.1.1.4.4	CHLAZENÍ	
	D.1.1.4.4.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.1.4.4.2	PŮDORYS 1.NP	1:100
	D.1.1.4.4.3	PŮDORYS 2.NP	1:100
	D.1.1.4.4.4	PŮDORYS STŘECHY	1:100
D.1.1.4.5 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			
	D.1.1.4.5	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	
	D.1.1.4.5.1.a	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.1.4.5.1.b	TECHNICKÁ ZPRÁVA - PROTOKOL VNĚJŠÍ...	
	D.1.1.4.5.1.c	TECHNICKÁ ZPRÁVA - BLESKOSVOD	
	D.1.1.4.5.2	PŮDORYS ZÁKLADŮ	1:100
	D.1.1.4.5.3	PŮDORYS 1.NP	1:100, 1:50
	D.1.1.4.5.4	PŮDORYS 2.NP	1:100, 1:50
	D.1.1.4.5.5	PŮDORYS STŘECHY	1:100
	D.1.1.4.5.6	SBĚRNÁ PLOCHA BLESKŮ	1:500, 1:400
D.1.1.4.6 ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE			
	D.1.1.4.6	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE	
	D.1.1.4.6.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.1.4.6.2	PŮDORYS 1.NP	1:100, 1:50
	D.1.1.4.6.3	PŮDORYS 2.NP	1:100, 1:50
	D.1.1.4.6.4	PŮDORYS STŘECHY	1:100, 1:50
D.1.1.4.7 FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA			
	D.1.1.4.7	FVE	
	D.1.1.4.7.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.1.4.7.2	PŮDORYS STŘECHY	1:100
D.1.1.4.8 MaR			
	D.1.1.4.8	MaR	
	D.1.1.4.8.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.1.4.8.2	PŮDORYS 1.NP	1:100
	D.1.1.4.8.3	PŮDORYS 2.NP	1:100
	D.1.1.4.8.4	PŮDORYS STŘECHY	1:100
D.1.1.4.9 EPS			
	D.1.1.4.9	EPS	
	D.1.1.4.9.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.1.4.9.2	PŮDORYS 1.NP	1:100
	D.1.1.4.9.3	PŮDORYS 2.NP	1:100
	D.1.1.4.9.4	PŮDORYS STŘECHY	1:100
D.1.1.5 INTERIÉR			
	D.1.1.5.1	Dlažby exteriér - princip spárořezu	
	D.1.1.5.2	specifikace materiálů místností	
	D.1.1.5.3	atypické výrobky - nábytek	
	D.1.1.5.4	kaple členění povrchů	
D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			
	D.2	DOKUMENTACE INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ	
	D.2	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, DEŠŤOVÁ, VO...	
	D.2.100	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ	
D.2.1 AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE			
	D.2.1	AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE	