

AKCE :				Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb				<div><div>ELSA</div><div>EXTREMELY LOADED STRUCTURE ANALYSIS</div></div>				<div>ELSA Consulting, s.r.o.</div> <div>Hvězdova 1716/2b, 140 00 Praha 4 - Nusle</div> <div>IČO: 04122852, DIČ: CZ04122852</div> <div>www.elsaconsulting.eu</div>							
STUPEŇ :				PDPS Projektová dokumentace pro provádění stavb															
STAVEBNÍ OBJEKT:				01-51-01.02 Parkovací a cyklo-parkovací stání pro veřejnost															
PROFESNÍ ČÁST:				D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ															
OBCHODNÍ BALÍK:																			
ČÍSLO DOKUMENTU								NÁZEV DOKUMENTU						MĚŘITKO	FORMÁT	VYZTUŽENOST BETONU			DATUM
akce	stupeň PD	obchodní balík	kód profese	stavební objekt	číslo výkresu (přílohy)	revize	označení dílčí revize		extenze/formát	doplňující název			A4					datum vydání	
								TEXTY											
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-51-01.02	001	r00		Technická zpráva	dwg	TZ	1:1	1 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-51-01.02	002	r00		Statický výpočet	dwg	SV	1:1	1 x A4						30.09.24	
								Výkresy tvaru											
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-51-01.02	201	r00		Mapa pilot	dwg	MP	1:50	10 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-51-01.02	202	r00		Výkres základů	dwg	ZD	1:50	10 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-51-01.02	203	r00		Výkres tvaru 1NP	dwg	1NP	1:50	10 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-51-01.02	204	r00		Prefabrikovaná schodišťová ramena	dwg	PREF	1:50	3 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-51-01.02	205	r00		Detaily bílé vany	dwg	DBV	1:25	3 x A4						30.09.24	
								Výkresy výztuže											
								Základové konstrukce											
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	301	r00		Výkres výztuže pilot	dwg	VV P	1:50	6 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	302	r00		Základová deska SV KV	dwg	VV ZD SV	1:50	12 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	303	r00		Základová deska HV	dwg	VV ZD HV	1:50	12 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	304	r00		Základová deska DV	dwg	VV ZD DV	1:50	18 x A4						30.09.24	
								Vodorovná konstrukce											
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	401	r00		Stropní deska DV	dwg	VV SD DV	1:50	12 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	402	r00		Stropní deska HV	dwg	VV SD HV	1:50	12 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	401	r00		Výkres smykové výztuže	dwg	VSM	1:50	12 x A4						30.09.24	
								Svislé konstrukce	dwg										
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	501	r00		Sloupy VV	dwg	VV SL	1:50	6 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	502	r00		Stěny 1.pp VV	dwg	VV ST	1:50	12 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	511	r00		Atiky stropní desky	dwg	VV AT	1:50	8 x A4						30.09.24	
								Venkovní konstrukce											
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	601	r00		Opěrná stěna VV	dwg	VV OPZ	1:50	6 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	602	r00		Rampa A	dwg	VV RAM A	1:50	12 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.02	603	r00		Rampa B	dwg	VV RAM B	1:50	6 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.03	604	r01		Schodiště A	dwg	VV SCH A	1:50	8 x A4						30.09.24	
CHEB	PDPS	0	D.1.2	01-71-01.04	605	r02		Schodiště B	dwg	VV SCH B	1:50	8 x A4						30.09.24	