

AKCE :		ZST MLADA BOLESLAV - VYPRAVNÍ BUDOVA					KUDRNOVSKÝ PROJEKCE		STATIKA PRAŽÁK		SSK, s.r.o.		
STUPEŇ :		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY									ing. A. Pražák		
							zodp				zodp ing. A. Pražák		
SO/PC		SO 45-71-01											
DÍLČÍ ČLENĚNÍ		02 - STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ČÁST											
CELKOVÝ SEZNAM PŘÍLOH													
ČÍSLO DOKUMENTU *		NÁZEV DOKUMENTU					MĚŘÍTKO	FORMÁT	NÁZEV SOUBORU			EXT	DATUM
supl. PD proj.		kód profese	identifikace dokumentu/ číslo přílohy	číslo revize			A4	kód objektu	kód profese	objekt	identifikace dokumentu	extenze souboru	datum vydání
DUS	D2.2.1	.02	xxx	xx	Název dokumentu		1:XXX	xx	D2.2.1	.02	SO-90	xxx	26.05.2024
1 TEXTOVÉ PŘÍLOHY:													
DUSP	D2.2.1	.02	1 000	03	Seznam příloh			1	D2.2.1	.02	SO-90	1 000	pdf 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	1 001	01	Technická zpráva			7	D2.2.1	.02	SO-90	1 001	pdf 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	1 002	01	Statický výpočet			28	D2.2.1	.02	SO-90	1 002	pdf 26.05.24
2 0xx_VÝKRESY ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ - TVARY:													
DUSP	D2.2.1	.02	2 011	01	PŮDORYS PILOT		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 011	dwg 12.04.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 012	01	VÝKRES TVARU - ÚR. -1,500 - ZÁKLADY A SPODNÍ STAVBA, PODÉLNÝ ŘEZ A-A		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 012	dwg 12.04.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 013	01	VÝKRES TVARU - ÚR. +3,380 - 1. NP		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 013	dwg 12.04.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 014	01	VÝKRES SKLADBY PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ STŘECHY		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 014	dwg 12.04.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 015	01	PODÉLNÉ ŘEZY B-B, C-C		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 015	dwg 12.04.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 016	01	PŘÍČNÉ ŘEZY D-D, E-E, ...		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 016	dwg 12.04.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 017	01	VÝKRES SKLADBY - SOKLOVÉ PREFABRIKÁTY		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 017	dwg 26.05.24
2 1xx_VÝKRESY ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ - VÝZTUŽ:													
DUSP	D2.2.1	.02	2 110	01	VÝKRES VÝZTUŽE PILOT PRO ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY		1:50	8	D2.2.1	.02	SO-90	2 110	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 111	01	VÝKRES VÝZTUŽE PILOT		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 111	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 112	01	VÝKRES VÝZTUŽE - ÚR. -1,500 - ZÁKLADY A SPODNÍ STAVBA - DV		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 112	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 113	01	VÝKRES VÝZTUŽE - ÚR. -1,500 - ZÁKLADY A SPODNÍ STAVBA - HV		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 113	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 114	01	VÝKRES VÝZTUŽE - ÚR. -1,500 - ZÁKLADY A SPODNÍ STAVBA - KV		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 114	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 115	01	VÝKRES VÝZTUŽE - ÚR. -1,500 - ZÁKLADY A SPODNÍ STAVBA - KV		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 115	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 116	01	VÝKRES VÝZTUŽE ZÁKLADOVÉ DESKY - PARAPETNÍ STĚNY		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 116	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 117	01	VÝKRES VÝZTUŽE PODZEMNÍ ČÁSTI - OPĚRNÉ STĚNY, ČÁST 2		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 117	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 118	01	VÝKRES VÝZTUŽE - SLOUPY		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 118	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 119	01	VÝKRES VÝZTUŽE STROPY 1.NP - DOLNÍ VÝZTUŽ		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 119	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 120	01	VÝKRES VÝZTUŽE STROPY 1.NP - HORNÍ VÝZTUŽ		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 120	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 121	01	VÝKRES VÝZTUŽE STROPY 1.NP - TRÁMY		1:50	16	D2.2.1	.02	SO-90	2 121	dwg 26.05.24
2 2xx_VÝKRESY OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ:													
DUSP	D2.2.1	.02	2 211	01	OK STŘECHY		1:50	27	D2.2.1	.02	SO-90	2 211	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 212	01	OK PŘÍSTŘEŠKŮ		1:50	27	D2.2.1	.02	SO-90	2 212	dwg 26.05.24
DUSP	D2.2.1	.02	2 213	01	OK PŘÍSTŘEŠKŮ - ŘEZY		1:50	18	D2.2.1	.02	SO-90	2 213	dwg 26.05.24
4 4xx_VÝPIS MATERIÁLU:													
DUSP	D2.2.1	.02	4 001	01	VÝPIS MATERIÁLU OK			11	D2.2.1	.02	SO-90	4 001	dwg 26.05.24
CELKEM: 415 A4													