

akce :

SPŠ ELEKTROTECHNICKÁ PARDUBICE
REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVÉHO

statika dynamika

architektura . komplexní stavební projekce
W: www.statika-dynamika.cz T: +420 608 267 712

stavba: Do Nového 1131, 530 03 Pardubice, p.č.: 4769, 4881/3, 4882/3
zakázkové číslo GP: 16 - 132 - 25 - 5
stupeň: DPS
objekt: SO-02 - BUDOVA B
část : D.1.2 - Stavebně-konstrukční řešení

OBSAHOVÝ LIST PŘÍLOH:

označení	část	označení	popis výkresu	ekvivalent A4	počet listů	výkresový formát [mm]		
D 1.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA								
D 1.2.1 - TZ TECHNICKÁ ZPRÁVA				11	11	210	x	297
D.1.2.2 VÝKRESOVÁ ČÁST								
D.1.2.2 - 01.1 VÝKRES TVARU ZÁKLADŮ				15	1	1110	x	840
D.1.2.2 - 01.2 SCHÉMA VÝZUŽE ZÁKLADŮ				4	1	594	x	420
D.1.2.2 - 01.3 VÝKAZ VÝZTUŽE				1	1	210	x	297
D.1.2.2 - 02.1 VÝKRES TVARU STĚN A SLOUPŮ VE 1.NP				5	1	500	x	594
D.1.2.2 - 02.2 SCHÉMA VÝZTUŽE ŽB STĚN A SLOUPŮ NAD 1.NP				2	1	420	x	297
D.1.2.2 - 02.3 VÝKAZ VÝZTUŽE				1	1	210	x	297
D.1.2.2 - 03.1 VÝKRES TVARU ŽB VĚNCŮ,PRŮVLAKŮ,DESKY A SKLADBA PPD NAD 1.NP				8	1	841	x	594
D.1.2.2 - 03.2 SCHÉMA VÝZTUŽE ŽB VĚNCŮ,PRŮVLAKŮ, DESKY A SKLADBA PPD NAD 2.NP				8	1	751	x	594
D.1.2.2 - 03.3 VÝKAZ VÝZTUŽE				1	1	210	x	297
D.1.2.2 - 04.1 VÝKRES TVARU STĚN A SLOUPŮ VE 2.NP				6	1	594	x	594
D.1.2.2 - 04.2 SCHÉMA VÝZTUŽE ŽB STĚN A SLOUPŮ NAD 2.NP				2	1	420	x	297
D.1.2.2 - 04.3 VÝKAZ VÝZTUŽE				1	1	210	x	297
D.1.2.2 - 05.1 VÝKRES TVARU ŽB VĚNCŮ,PRŮVLAKŮ, DESKY A SKLADBA PPD NAD 2.NP				7	1	740	x	594
D.1.2.2 - 05.2 SCHÉMA VÝZTUŽE ŽB VĚNCŮ,PRŮVLAKŮ, DESKY A SKLADBA PPD NAD 2.NP				8	1	841	x	594
D.1.2.2 - 05.3 VÝKAZ VÝZTUŽE				1	1	210	x	297
D.1.2.2 - 06.1 VÝKRES TVARU ŽB KCÍ - ATIK V ÚROVNI 3.NP				8	1	841	x	594
D.1.2.2 - 06.2 SCHÉMA VÝZTUŽE ŽB STĚN A SLOUPŮ NAD 3.NP				2	1	420	x	297
D.1.2.2 - 06.3 VÝKAZ VÝZTUŽE				1	1	210	x	297
D.1.2.2 - 07.1 VÝKRES TVARU ŽB VĚNCŮ, PRŮVLAKŮ,DESKY NAD 3.NP				2	1	420	x	297
D.1.2.2 - 07.2 SCHÉMA VÝZTUŽE ŽB VĚNCŮ, PRŮVLAKŮ, DESKY NAD 3.NP				3	1	640	x	297
D.1.2.2 - 07.3 VÝKAZ VÝZTUŽE				1	1	210	x	297
D.1.2.2 - 08.1 VÝKRES TVARU ŽB SCHODIŠTĚ				8	1	841	x	594
D.1.2.2 - 08.2 SCHÉMA VÝZTUŽE ŽB SCHODIŠTĚ				4	1	594	x	420
D.1.2.2 - 08.3 VÝKAZ VÝZTUŽE				1	1	210	x	297
D.1.2.2 - 09 VÝKRES OK ÚNIKOVÉHO SCHODIŠTĚ				12	1	1189	x	594
D.1.2.2 - 10.1 VÝKRES OK PRO VZT				13	1	979	x	841
D.1.2.2 - 10.2 VÝKRES OK PRO VZT				9	1	945	x	594
D.1.2.2 - 10.3 VÝKRES OK PRO VZT				2	1	420	x	297
				136				
D 1.2.3 STATICKÝ VÝPOČET								
D 1.2.3 - SV STATICKÝ VÝPOČET				124	124	210	x	297
SUMA =				271				