

12.

1

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	PRŮMYSLOVÉ STAVBY BRNO	
Ing. Hloušek	Košler			a.s.	
				odbor vývoje a projektování	
				Rašínova č. 2	
INVESTOR: SaKO Brno				657 85 BRNO, p.p. 185	
4.4.6.4 DPS 69 Ocelová konstrukce objektu čištění kouřových plynů				DATUM	10/92
				ÚČEL	PS
				ČZAKÁZKY	076/92
				ARCH. Č.	
P D skutečného stavu 11/94				HEŘÍTKO	ČÍSLO VÝKR.

S e z n a m p ř í l o h

6.4.01	Technická zpráva
VY-6560	Výkaz materiálu
VY-0-6560	Podélné a příčné řezy
VY-2-6561	Osově rozměry sloupů
VY-1-6562	Patky sloupů A,B,C,D,F
VY-0-6563	Kompresorovna, ploš. +3,0, +5,6
VY-1-6564	Patky sloupů - Kompresorovna
VY-0-6565	Plošiny +6,4; 10,75, (11,20), +14,40, schodiště
VY-1-6566	Plošiny +8,2
VY-0-6567	Střecha hl. části, střecha 3-4, plošina +21,2
VY-2-6568	Umístění závěsných ok
VY-2-6569	Závěsná oka
VY-1-6570	Závěsná oka +3,0
VY-1-6571	Střecha A-B, E-F/3-1
VY-1-6572	Plošina +10,72, +11,20
VY-1-6573	Výtahová šachta +3,0, +10,8, +11,20, +14,40
VY-1-6574	Výtahová šachta a schodiště, pohl. A, B, C
VY-1-6575	Výtahová šachta a schodiště, stěna D; E; podlaží +35,00; střecha strojovny
VY-1-6576	Kotvení a detaily výtahové šachty
VY-1-6577	Lávky na stěně filtrů řady 3
VY-1-6582	Kotvení na plošině +3,0
VY-2-6583	Umístění kotvení na +3,0
VY-1-6584	Únikový žebřík
VY-2-6585	ÚTĚHOVÁ ŠACHTA A SCHODIŠTĚ PODLAHA STROJOVNY +35,06
S. 1.31	OPLAŠTĚNÍ BUDOV PANĚLY, F300
S. 1.36	ÚPRAVA SLOUPŮ NA ÚROVNI +0,40 PRO OSAZENÍ FILTRŮ
VY-2-6586	PLATINA KONDI. JEDNOTEK 4, STAT. ÚČPOČET
VY-1-6589	KOMPRESOROVNA ZMĚNA ÚTĚHENÍ EL-3