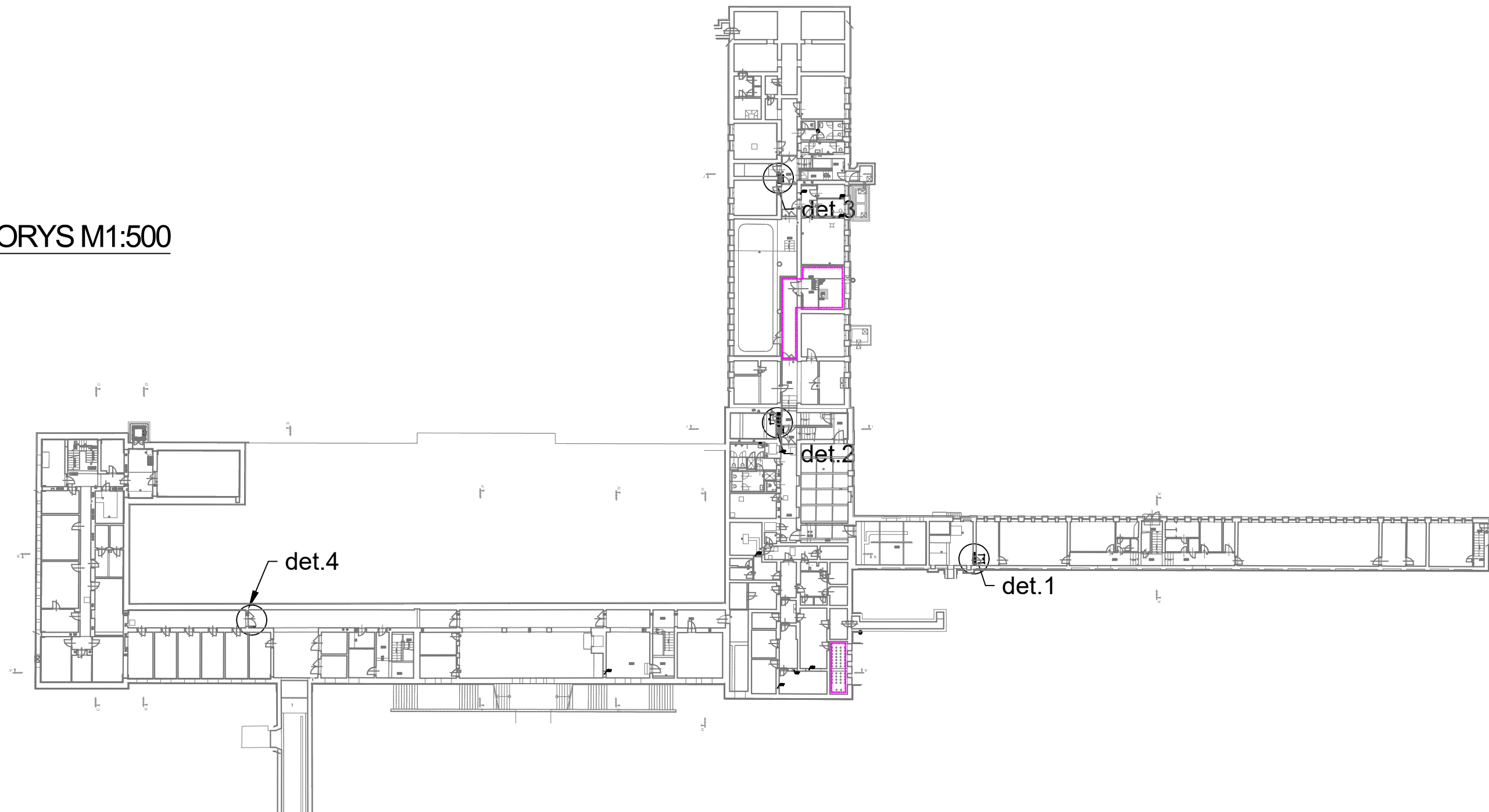
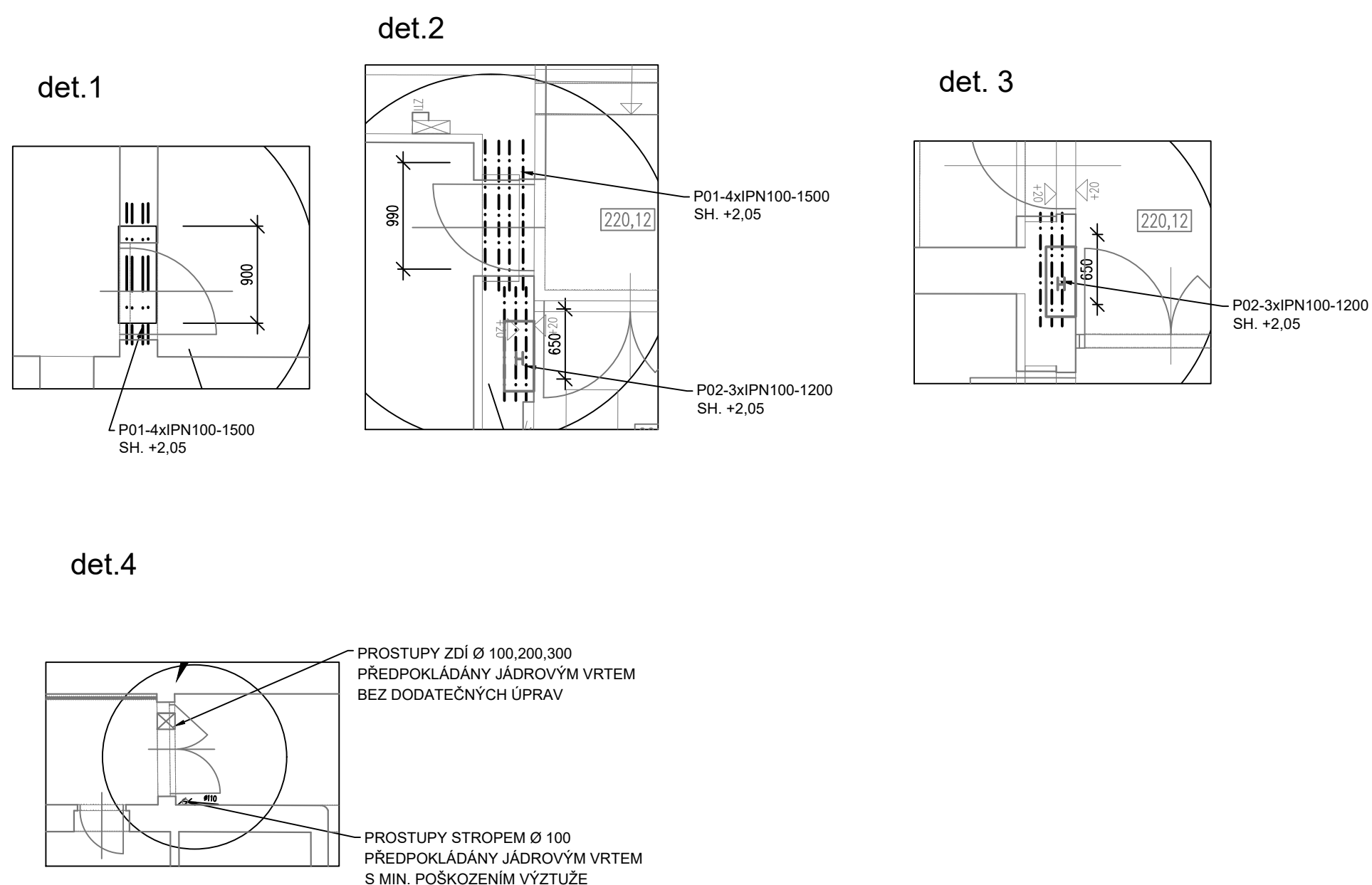


PŮDORYS M1:500



PŘEKLADY 1PP						
pol č	průřez mm	délka mm	počet ks	hmotnost kg	celkem m m	celkem kg kg
P01	IPN100-1500	1500	8	8,34	12	100,08
P02	IPN100-1500	1200	6	8,34	7,2	60,048
					160,128	

OCEL S235



požadované životnosti nátěrového systému – ČSN EN ISO 12944-5,
-15LET
požadované korozní agresivě prostředí – ČSN EN ISO 12944-2
-C3

ZMENA		DATUM	PODPIS

OBJEDNATEL



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Praha 1 - Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00


Oblastní ředitelství Praha

Praha 7, Partyzánská 24, PSČ 170 00

S-JTSK

$$\pm 0,000 = 222,06 \text{ m n.m.}$$

Bpv

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE CERTIFIKÁT ISO 9001 VPO DECO PRAHA a.s., PODBABSKÁ 1014/20, 160 00 PRAHA 6 DIČ CZ60193280 www.vpupraha.cz				 VPO DECO PRAHA a.s.	
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HL.INŽ.PROJEKTU		
KLIMA	KLIMA V. ING	KLIMA	M.Pražský	ATELIÉR POZEMNÍCH STAVEB	
REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST BEROUN Nádraží 129, 266 01 Beroun SO 110 Rekonstrukce objektu B00 Stavebně konstrukční řešení				ČÍSLO ZAKÁZKY 2-0478-00/40	
				DOKUMENTACE DSP+DPS	
				MĚŘÍTKO 1:500,1:50	
				DATUM 12.2018	
				POČET FORMÁTŮ 6x A4	
OBSAH PŘÍLOHY				ČÁST E	ČÍSLO PŘÍLOHY 01
PŘEKLADY V 1PP				ČÍSLO KOPIE	
				KÓD	
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE V SOULADU S PŘÍSLUŠNÝMI SMLOUVAMI O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU VPO DECO PRAHA a.s.					