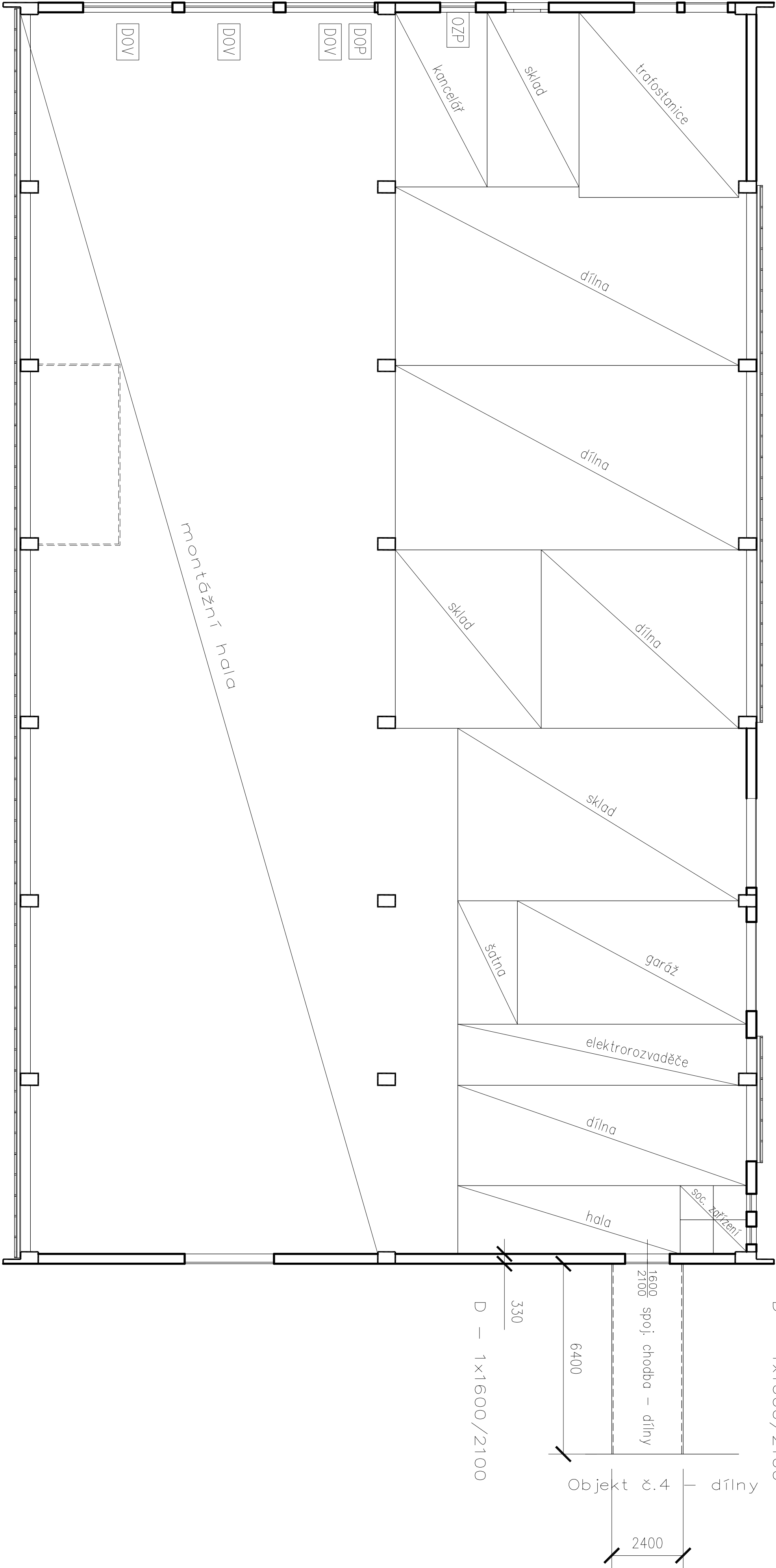


O – 2x1200/900
D – 1x1600/2100



LEGENDA:

OBVODOVÉ STĚNY

- stávající – CDK 100 (32/24/15) tl. 330 mm
 - nový stav – CDK 100 (32/24/15) tl. 330 mm + zateplení izolací fasádní polystyren šedý ($\lambda=0,032$ W/mK) tl. 100 mm
- ### VÝPLNĚ OTVORŮ
- okna – původní dřevěná ($U=2,9$ W/m²K) -> výměna za plastová s iz. trojsklem ($U=0,8$ W/m²K)
 - dveře – původní ($U=3,5$ W/m²K) -> výměna za plastové ($U=1,2$ W/m²K)

Projektant:		Výpracoval:	
Ing. Karel Vrbický		Lenka Benešová	
Akce:		Realizace úspor energie – Střední průmyslová škola chemická Pardubice – Podbny	
Výkres:		PŮDORYSNÉ SCHÉMA – 1.N.P.	
Investor:		Pardubický kraj	
Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice		Měřtko:	
		1 : 100	
		Datum:	
		03/2013	
		Č.výkresu:	
		D.2.2	