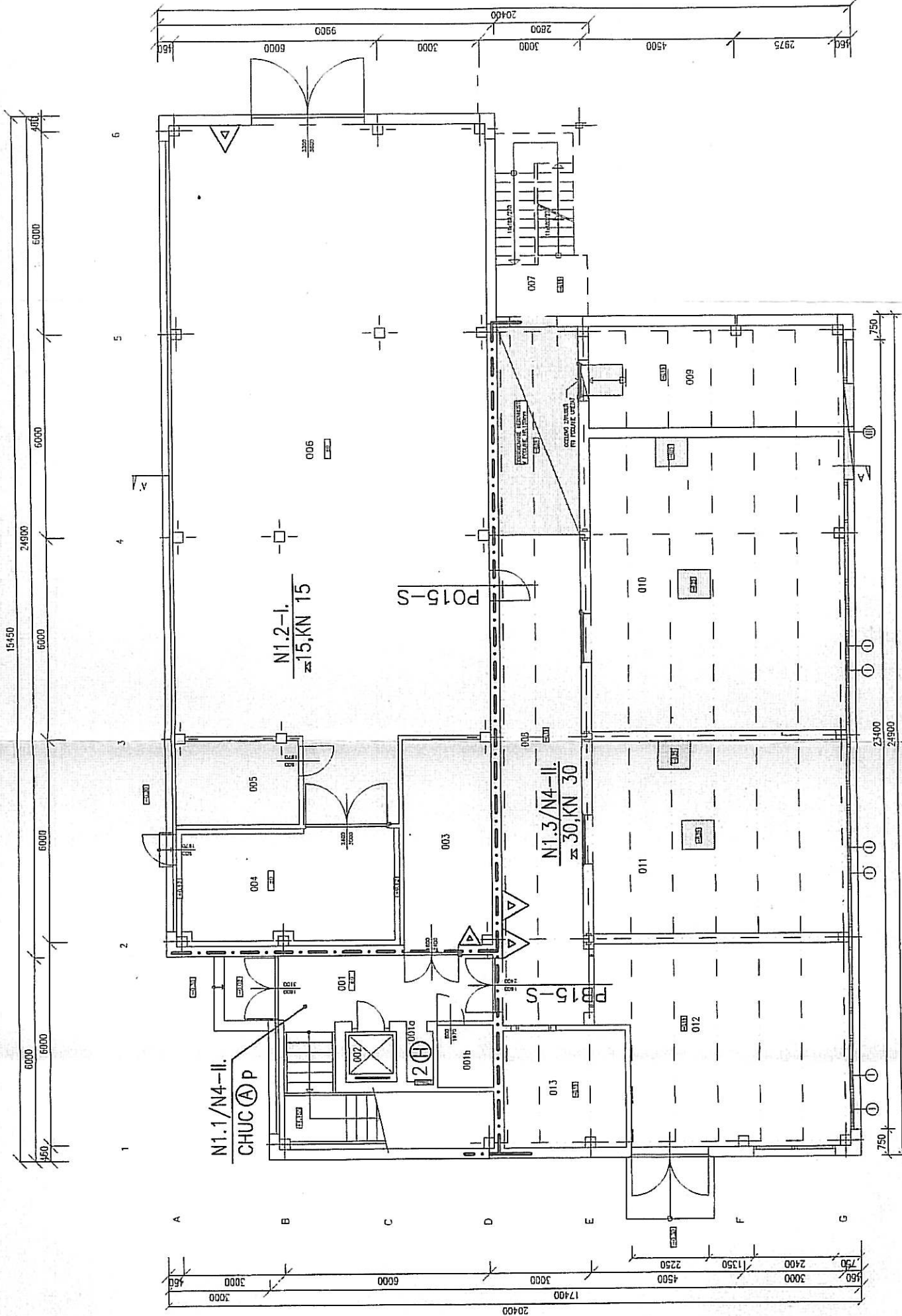


PRÍLOHA Č. 4

*„Pôdorys jestvujúceho objektu Skladového
hospodárstva energetiky“*



LEGENDA MIESTNOSTI

Č. MIESTN. PRÍSTROJA	OCIEL MIESTNOSTI	PLOCHA V M ²	PODLAHA	STĚNY	STŘEPA
001	SCHODIŠTE	15,90	JEST KER. DLAŽBA		
001a	HORANT	1,20	JEST KER. DLAŽBA		
001b	PŘÍRUČNÝ SÍLAJ	3,05	JEST KER. DLAŽBA		
002	VÝTAH		JEST KER. DLAŽBA		
003	ELEKTROVÝZORBĚR	15,05	JESTY GUINOVÝ KOBETEC		
004	IMPLUJÁKA S KYSELINAMI	21,10	JEST KER. DLAŽBA		
005	KOMPRESOROVÁ STANICA	7,35	JEST KER. DLAŽBA		
006	CHEM. ÚPRAVA VODY	120,0	JEST KER. DLAŽBA		
007	SCHODIŠTE	15,30	JEST KER. DLAŽBA		
008	CHODBA	49,70	BETONOVÁ LAZANINA	DOUKLETÍ DOUKOLA STĚHY DO VÝŠKY 300mm	
009	SÍLAJ	22,12	BETONOVÁ LAZANINA	DOUKLETÍ DOUKOLA STĚHY DO VŠECH 300mm	
010	SÍLAJ	65,05	BETONOVÁ LAZANINA	DOUKLETÍ DOUKOLA STĚHY DO VŠECH 300mm	
011	SÍLAJ	42,75	BETONOVÁ LAZANINA	DOUKLETÍ DOUKOLA STĚHY DO VŠECH 300mm	
012	SÍLAJ	41,00	BETONOVÁ LAZANINA	DOUKLETÍ DOUKOLA STĚHY DO VŠECH 300mm	
013		12,35	BETONOVÁ LAZANINA	DOUKLETÍ DOUKOLA STĚHY DO VŠECH 300mm	

LEGENDA

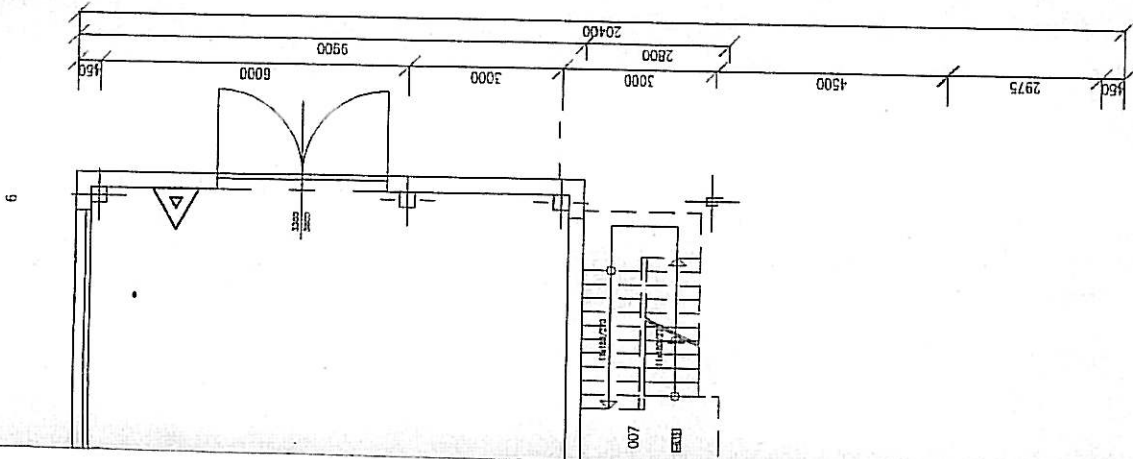


RUČNÝ HASIACÍ PRÍSTROJ VODNÝ



RUČNÝ HASIACÍ PRÍSTROJ CO₂

±0 = 205,30 m.n.m. JADRAN



Handwritten signature

PRÁČE R.	1:100	ING. SRNÁNKOVÁ	ING. SRNÁNKOVÁ	320	06/2000
		ING. SRNÁNKOVÁ	ING. KORINEK		S 10
		INVESTOR	CHEMOLAK a.s. SMOLENICE	Č. ZÁVÄZKY	
		STANBA	SKLADOVÉ HOSPODARSTVO ENERGETIKY	153 219 03 000	
		PS. OBJEKT		PRÍR. K	3
		NÁZOV VÝKRESU	PODORYS PB	ČÍSLO VÝKRESU	2
			PODLAŽIE ±0,0	REV.	Z-336R-28 942