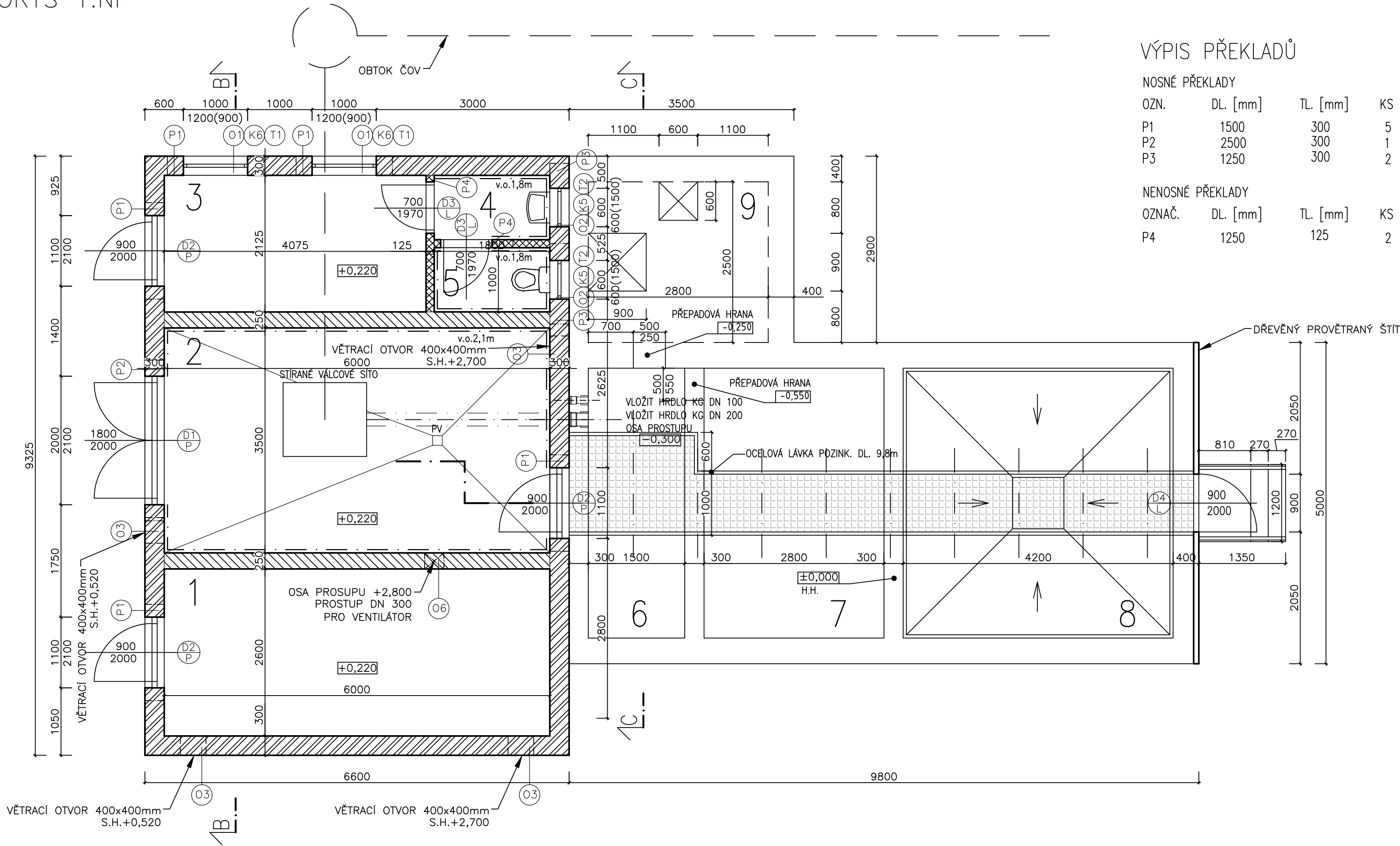


PŮDORYS 1.NP



VÝPIS PŘEKLADŮ

NOSNÉ PŘEKLADY

OZN.	DL. [mm]	TL. [mm]	KS
P1	1500	300	5
P2	2500	300	1
P3	1250	300	2

NENOSNÉ PŘEKLADY

OZNAČ.	DL. [mm]	TL. [mm]	KS
P4	1250	125	2

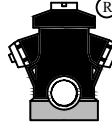
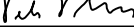

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	ÚPRAVA PODLAH	ÚPRAVA STĚN
1	DMÝCHARNA	15,60 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA KER. SOKL v0.1m
2	HRUBÉ PŘEDČIŠTĚNÍ	21,00 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA KER. OBKLAD v2.1m
3	MÍSTNOST OBSLUHY	8,70 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA KER. SOKL v0.1m
4	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	1,80 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA KER. OBKLAD v1.8m
5	WC	1,80 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA KER. OBKLAD v1.8m
6	DENITRIFIKACE	6,30 m²	POHLEDOVÝ BETON	POHLEDOVÝ BETON
7	NITRIFIKACE	11,76 m²	POHLEDOVÝ BETON	POHLEDOVÝ BETON
8	DOSAZOVACÍ NÁDRŽ	17,64 m²	SPÁDOVÝ BETONOVÝ KLÍN	POHLEDOVÝ BETON SPÁDOVÝ BETONOVÝ KLÍN
9	KALOJEM	7,00 m²	SPÁDOVÝ BETONOVÝ KLÍN	POHLEDOVÝ BETON

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON C25/30 XA1, XC4, XF3–STĚNY
- ŽELEZOBETON C25/30 XA1, XC4–DNO (dle stavebně konstrukčního řešení)
- TVÁRNICE PÓROBETONOVÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍ
- NOSNÁ TVÁRNICE PÓROBETONOVÁ
- PŘÍČKOVÉ PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE
- ROŠT – POZINKOVANÝ

±0,000=168,20 m n. m. – HORNÍ HRANA AKTIVAČNÍCH NÁDRŽÍ

VYPRACOVAL		ZODP. PROJ.		HIP		PROVOD inž. spol. s r.o. V Podhájí 226/28 400 01 Ústí n/L tel.: 475 201 580 provod@provod.cz http://www.provod.cz 		
Ing. P. ŠNOBL		Ing. P. PLICHTA		Ing. J. MALÁ				
								
INVESTOR: OBEC ÚJEZDEC, ÚJEZDEC 49, 277 45 ÚŽICE								
STAVBA: KANALIZACE A ČOV ÚJEZDEC SO.01.01–PROVOZNÍ OBJEKT A AKTIVAČNÍ NÁDRŽE S KALOJEMEM						FORMÁT	3xA4	ČÍSLO PARÉ
						STUPEŇ	DPS	
						DATUM	01/2025	
						MĚŘÍTKO	1 : 50	
						kótováno v	mm	
OBSAH: PŮDORYS 1NP						Č. ZAKÁZKY	670	
						Č. VÝKRESU	D1.1–01.01–05	