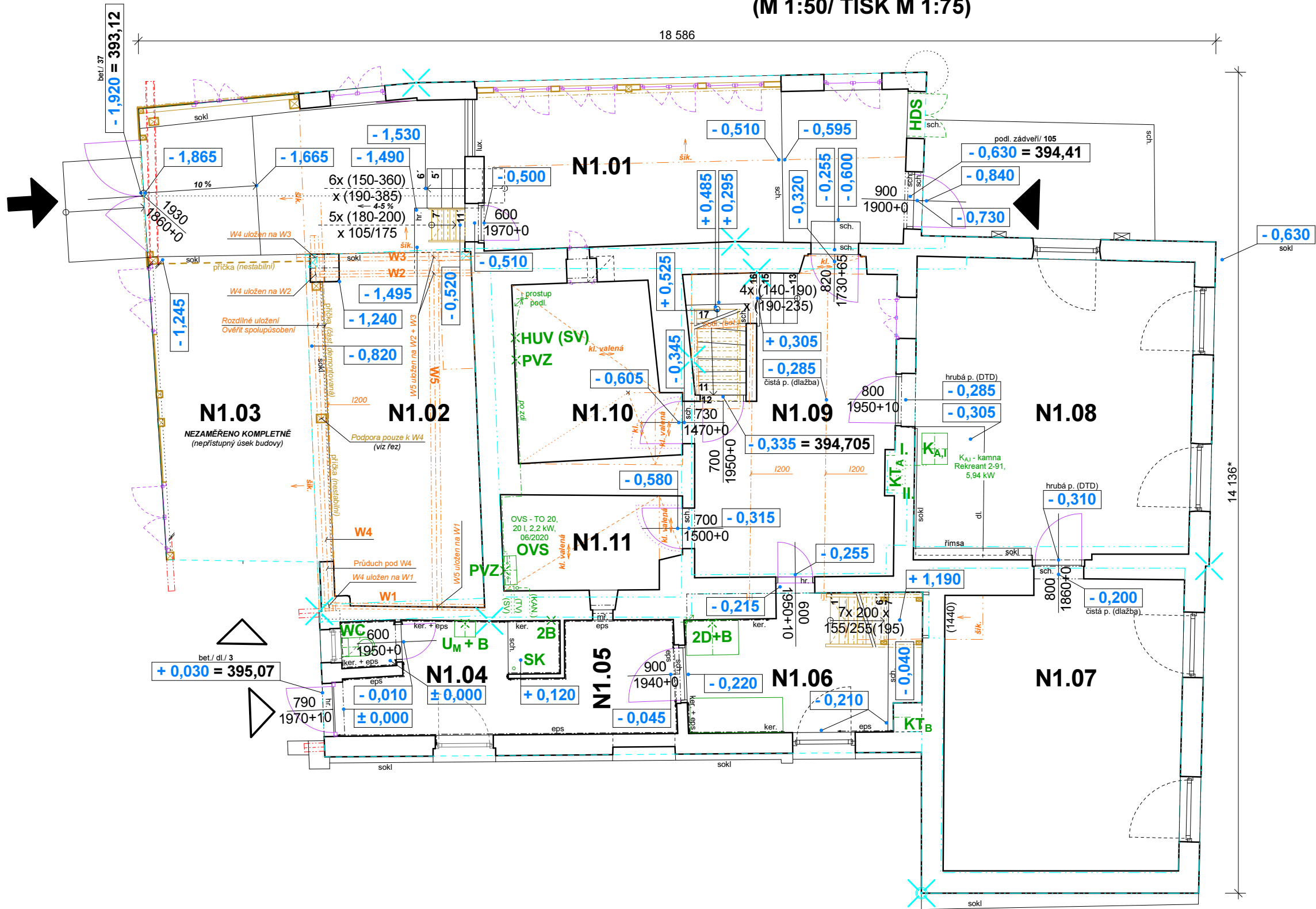


PŮDORYS 1.NP
(M 1:50/ TISK M 1:75)



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Ozn. místnosti	Účel	Podlaha	Stěny	Strop	Plocha (m2)	Skladby	Poznámka
N 1.01	Zádvěří	Ker./kam. dl. + kob.	Omitka	Palubkový obklad	19,60	xxx	Částečné šikmý strop jednostranně (V pult)
N 1.02	Garáž + dílna	Bet. mazanina/ hlína	Zdivo režné/ omítka	Prkenný záklop/ fošny	28,39	xxx	Převážně obnažená svislá nosná kce a krov
N 1.03	Sklad	Hlína udusaná	Prkenná kce	Fošny/ prkenný záklop	14,89	xxx	Převážně šikmý strop (S pult)
N 1.04	WC	Ker. dlažba	Ker./ EPS obklad	Omitka	0,75	xxx	xxx
N 1.05	Koupelna	Vibrolis. dlažba	Ker./ EPS obklad	Omitka	10,19	xxx	xxx
N 1.06	Kuchyň	Ker. dlažba	Omitka/ ker./ EPS obklad	Omitka	7,36	xxx	Dřevěné schodiště
N 1.07	Ložnice	Ker. dlažba/ koberec	Omitka	Omitka	20,16	xxx	xxx
N 1.08	Obývací pokoj	Dlažba/ DTD/ koberec	Omitka/ cihla režná	Omitka	24,08	xxx	xxx
N 1.09	Hala	Ker. dlažba	Omitka	Omitka	15,00	xxx	Zděné schodiště
N 1.10	Sklad/ TM	Kamenná	Zdivo kvádrové + malba	Zdivo kv. + malba	7,86	xxx	Klenba valená (kámen)
N 1.11	Sklad/ TM	Bet. mazanina	Zdivo kvádrové + malba	Zdivo kv. + malba	4,87	xxx	Klenba valená (kámen)
UŽITNÁ PLOCHA 1.NP CELKEM (vč. N1.02 a N1.03)					153,15		

Ref. rovina = ± 0,000 = 395,04

Stupeň dokumentace	DSPS	Etapa	bez etapizace	Stavební inž. objekt	SO1 (D.1.1)	Verze
Stavebník	Gharazi Fatima, Ing. (LV 349)			Umístění stavby	p.č. st. 108, p.p.č. 292/4	230628_02
Stavební úřad	MÚ Turnov - odbor Stavební úřad			Obec	Malá Skála (563 706)	Datum
Katastrální úřad	Kat. úřad pro Liberecký kraj, Kat. pracoviště Jablonec nad Nisou			Kat. území	Vranové II (690 333)	Q4 2023 - Q4 2025
Projekt	230628_DSPS Dokumentace skutečného provedení souboru staveb v Záborčí č.p. 311 na p.p.č. 292/4 ad. v k.ú. Vranové II v obci Malá Skála					Formát
Kód dokumentace						Výkres
DI1.1.2.2	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ Půdorys 1.NP					2x44
						02
						Měřítko
						1:50 TISK 1:75
Zpracoval	Ing. arch. Radomír Král	Podpis		Razítko/ podpis odpovědné osoby	Paré	
Odpovědný projektant	Ing. arch. Radomír Král	Podpis	dtto		1 2 3	
Architekt a hlavní inženýr projektu		Podpis			4 5 6	
Web	www.czecharch.cz	E-mail	czecharch@czecharch.cz		7 8 9	