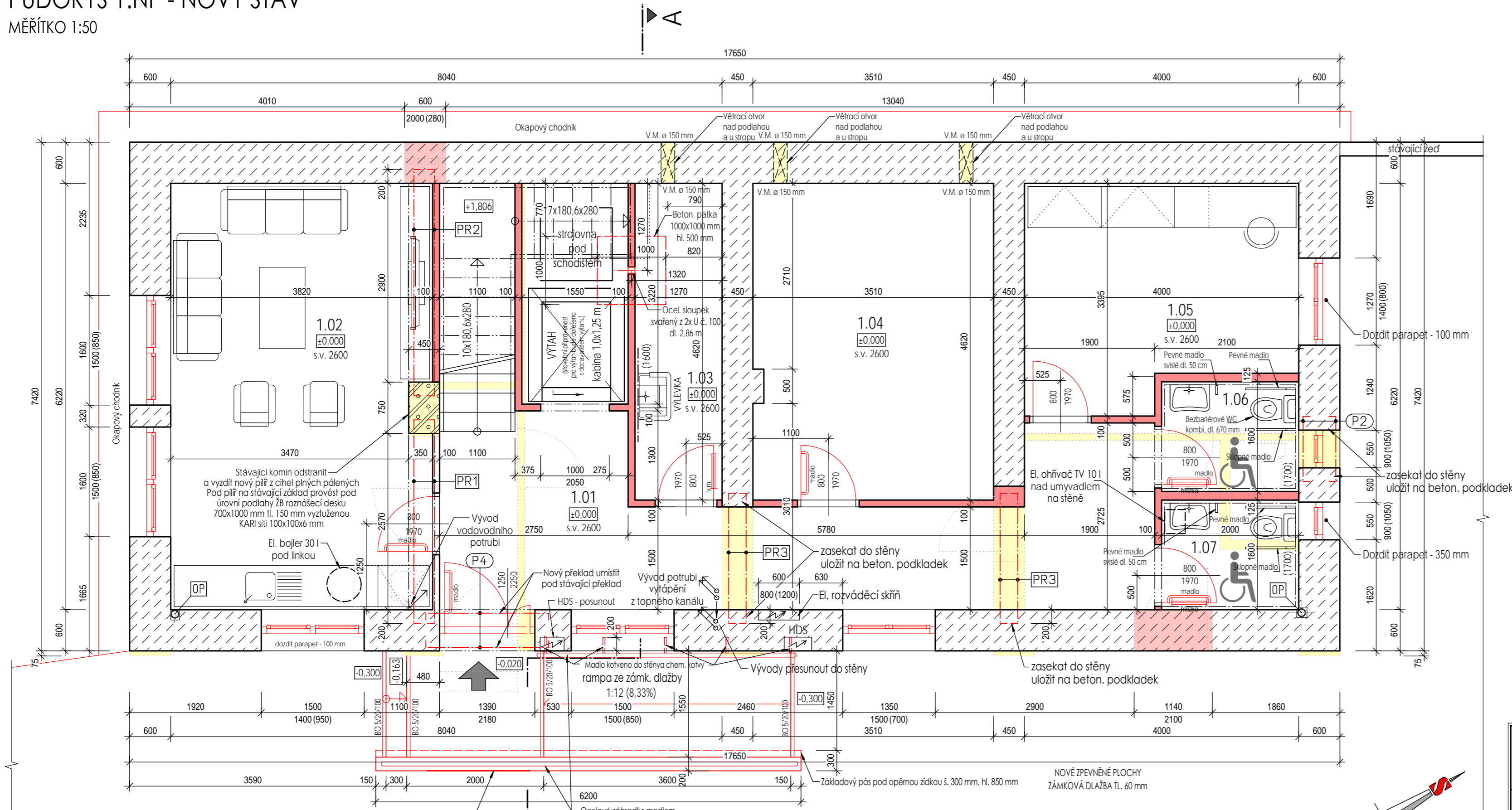


PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV

MĚŘÍTKO 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ozn.	název místnosti	plocha m ²	podlaha	povrch. úpravy	poznámka
1.01	Vstupní hala, schodiště, výtah	29,44	PVC	Omítka štuková	PVC lišta
1.02	Klubovna	23,47	PVC	Omítka štuková	PVC lišta
1.03	Sklad příruční	7,30	PVC	Omítka štuková	PVC lišta
1.04	Sklad příruční	16,21	PVC	Omítka štuková	PVC lišta
1.05	Kancelář	12,42	PVC	Omítka štuková	PVC lišta
1.06	WC ženy + bezbariérové WC ženy	3,20	Keram. dlažba	Keramický obklad	v = 1700mm
1.07	WC muži + bezbariérové WC muži	3,20	Keram. dlažba	Keramický obklad	v = 1700mm
obytná plocha		30,98			
ostatní plocha		43,14			
užitná plocha		74,12			

LEGENDA HMOT

- Stávající konstrukce - zdvo z CPP / kamenné zdvo - DODATEČNĚ PODŘEZÁNO - VLOŽENA HYDROIZOLACE - PP UKLÍNĚNÉ PLECHY
- Nové zdvo - Pórobetonové tvárnice a přičkovky P4-500 tl. 100, 125 mm
- Vybourané konstrukce

VÝPIS PŘEKLADŮ A PRŮVLAKŮ 1.NP

ozn.	popis	ks
(P2)	Překlad - 2x ocelový profil U č. 80, dl. 0,95 m (vzájemně svařit dole i nahoře pásovinami)	1
(PR1)	Průvlak - 2x ocelový profil U č. 200, dl. 3,00 m (vzájemně svařit dole i nahoře pásovinami)	1
(PR2)	Průvlak - 2x ocelový profil U č. 200, dl. 3,40 m (vzájemně svařit dole i nahoře pásovinami)	1
(PR3)	Průvlak - 2x ocelový profil U č. 140, dl. 1,9 m (vzájemně svařit dole i nahoře pásovinami)	2
(P4)	Překlad - 2x ocelový profil U č. 140, dl. 1,8 m (vzájemně svařit dole i nahoře pásovinami)	1

STAVEBNÍK Město Budišov nad Budišovkou Halaškovo náměstí 2, 747 87, Budišov n. B.	VYPRACOVAL Ing. Stanislav Rippel Štáblovice 132, 747 82, Štáblovice	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Luděk Chlachula ČKAIT 1102385
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU V AREÁLU STŘEDISKA VOLNÉHO ČASU BUDIŠOV NAD BUDIŠOVKOU SPOJENÉ SE ZMĚNOU V UŽÍVÁNÍ NA KOMUNITNÍ CENTRUM		MÍSTO STAVBY parc. č. 330 kat. úz. Budišov nad Budišovkou
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV	DATUM 06/2017 FORMÁT 630x297	MĚŘÍTKO M 1:50 ZAK. Č. S-2017/12
STUPEŇ PROJEKTU SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍ POVOLENÍ	ČÍSLO VÝKRESU S04	

POZNÁMKY:

- Před prováděním vnitřních instalací je nutné ze strany investora dopřesnit zařizovací předměty a návrh kuchyně.
- V 1.NP bude použit na podhled sádrokartón WHITE (GREEN - WC) tl. 12,5 mm.
- Schodiště do 2.NP bude dřevěné, samonosné, schodnicové z masivu, příp. dle výběru investora ŽB deskové - ŽB deska schodiště bude tl. 12 cm, beton C20/25, hl. výztuž R12 po 125 mm, rozdělovač R8 po 200 mm. Pod nástupní stěpuň je nutné udělat základový pás š. 300 mm!!!
- ZEMNÍ SOUSTAVA - viz. výkres ELEKTROINSTALACE - E03

OP Odpadní kanalizační potrubí PVC HT DN 100 (odvětrání kanalizace nad střešní rovinu)