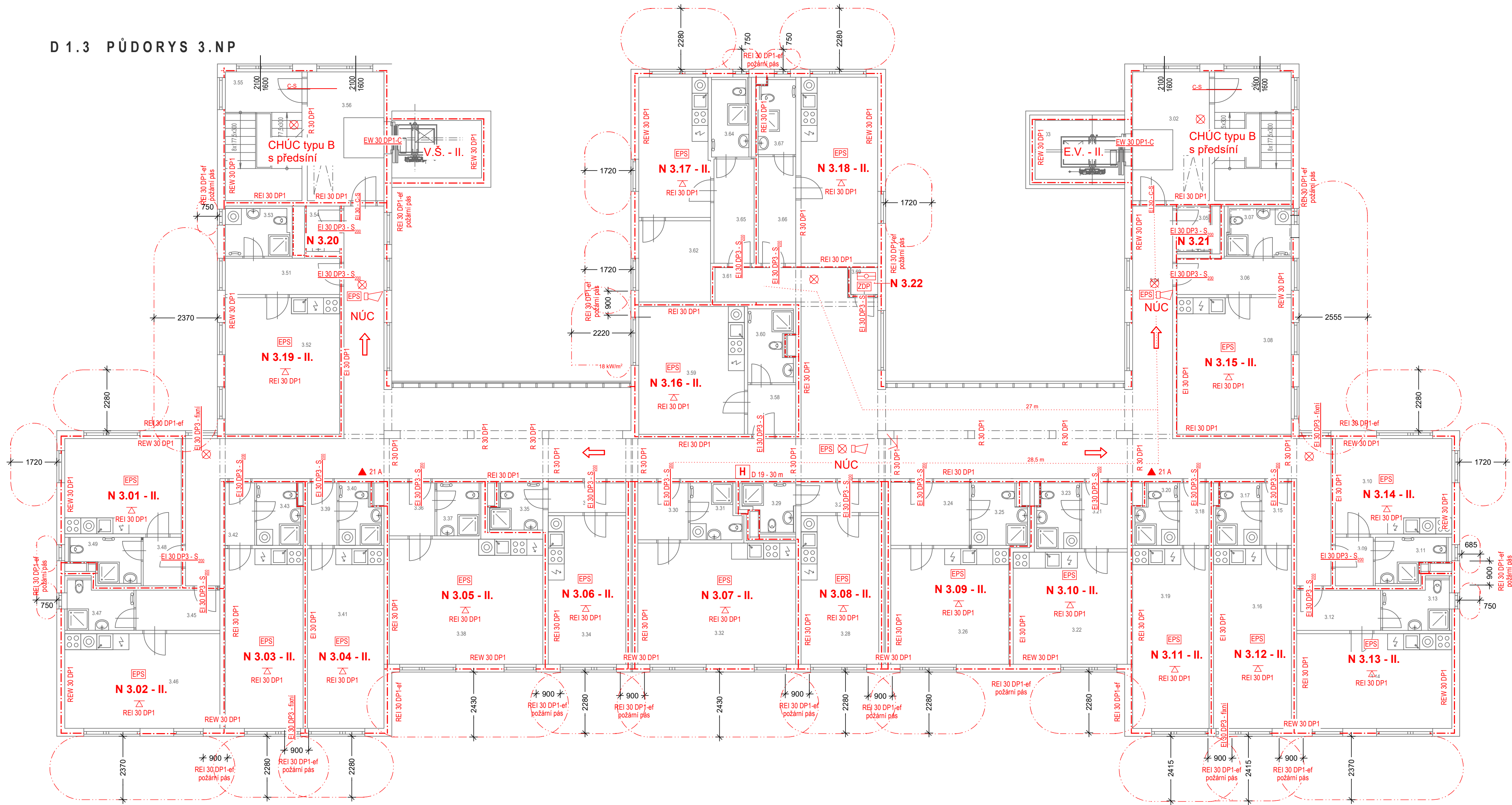


D 1.3 PŮDORYS 3.NP



LEGENDA PBŘ

---	VYMEZENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU KONSTRUKCE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ		VNITŘNÍ HYDRANT TVAROVÉ STÁLÁ HADICE, TYP A DÉLKA HADICE
N 1.01 - II.	OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU STUPEŇ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI		POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE MEZNÍ STAV, ODOLNOST V MIN., TYP KONSTRUKCE
NÚC	OZNAČENÍ POŽ. ÚSEKU ÚNIKOVÉ CESTY NECHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA		POŽÁRNÍ ODOLNOST UZÁVĚRU VČETNĚ C - SAMOUZÁVÍRAČE, S - KOUŘOTĚSNOSTI
CHÚC A	OZNAČENÍ POŽ. ÚSEKU CHRÁNĚNÉ ÚNIKOVÉ CESTY TYP CHRÁNĚNÉ ÚNIKOVÉ CESTY		POŽÁRNÍ ÚSEK VYBAVENÝ NOUZOVÝM OSVĚTLENÍM
VŠ. - II. IŠ. - II.	OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU ŠACHTY VÝTAHOVÉ, - INSTALAČNÍ ŠACHTY A STUPEŇ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI		HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU (POŽADOVANÝ ODSTUP)
	AKUSTICKÉ VYHLÁŠENÍ POPLACHU PIEZOSIRENA		POŽÁRNÍ ÚSEK VYBAVENÝ ELEKTRICKOU POŽÁRNÍ SIGNALIZACÍ
	ÚSTŘEDNA EPS		SMĚR ÚNIKU ÚNIKOVÁ CESTA
	ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU		PŘENOSNÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ

VYSVĚTLIVKY

POŽÁRNÍ ODOLNOST - MEZNÍ STAVY
R MEZNÍ STAV ÚNOSNOSTI A STABILITY
E MEZNÍ STAV CELISTVOSTI
I MEZNÍ STAV IZOLACE
TEPLOTA NA NEOHŘÍVANÉ STRANĚ
W MEZNÍ STAV IZOLACE
HUSTOTA TEPELNÉHO TOKU NA NEOHŘÍVANÉ STRANĚ

POZNÁMKY

INSTALAČNÍ ŠACHTY
INSTALAČNÍ ŠACHTY NIŽŠÍCH PODLAŽÍ JSOU SOUČÁSTÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU DANÉHO PODLAŽÍ
INSTALAČNÍ ŠACHTY 3.NP ZŮSTÁVAJÍ SOUČÁSTÍ BYT. JEDNOTKY 2.NP A VŠECHNY PROSTUPY
DO ŠACHTY BUDOU POŽÁRNĚ DOTĚSNĚNY BEZ OHLEDU NA DIMENZE.

D 1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

AKCE:	NÁSTAVBA NA OBJEKTU DPS MALKOVSKÉHO 603	
MÍSTO STAVBY:	parc.č. 757/49, 757/50, 575/151, 757/1, k.ú.. Letňany	
INVESTOR:	MČ PRAHA 18 Bechyňská 639,, Praha 9 - Letňany	
HIP:	ARCH. KANCELÁŘ KRÍVKKA S.R.O. Bedřichovská 2183/16, Praha 8	
ZPRACOVATEL PROFESNÍ ČÁSTI:	Ing. Petra Machová, ČKAIT 0009363 Lvovská 1225/5, Praha 10 e: petra.machova@volny.cz, gsm: 606 140 810	
DATUM	září 2022	ČÍSLO PŘÍLOHY:
VÝKRES	PŮDORYS 3. NP	