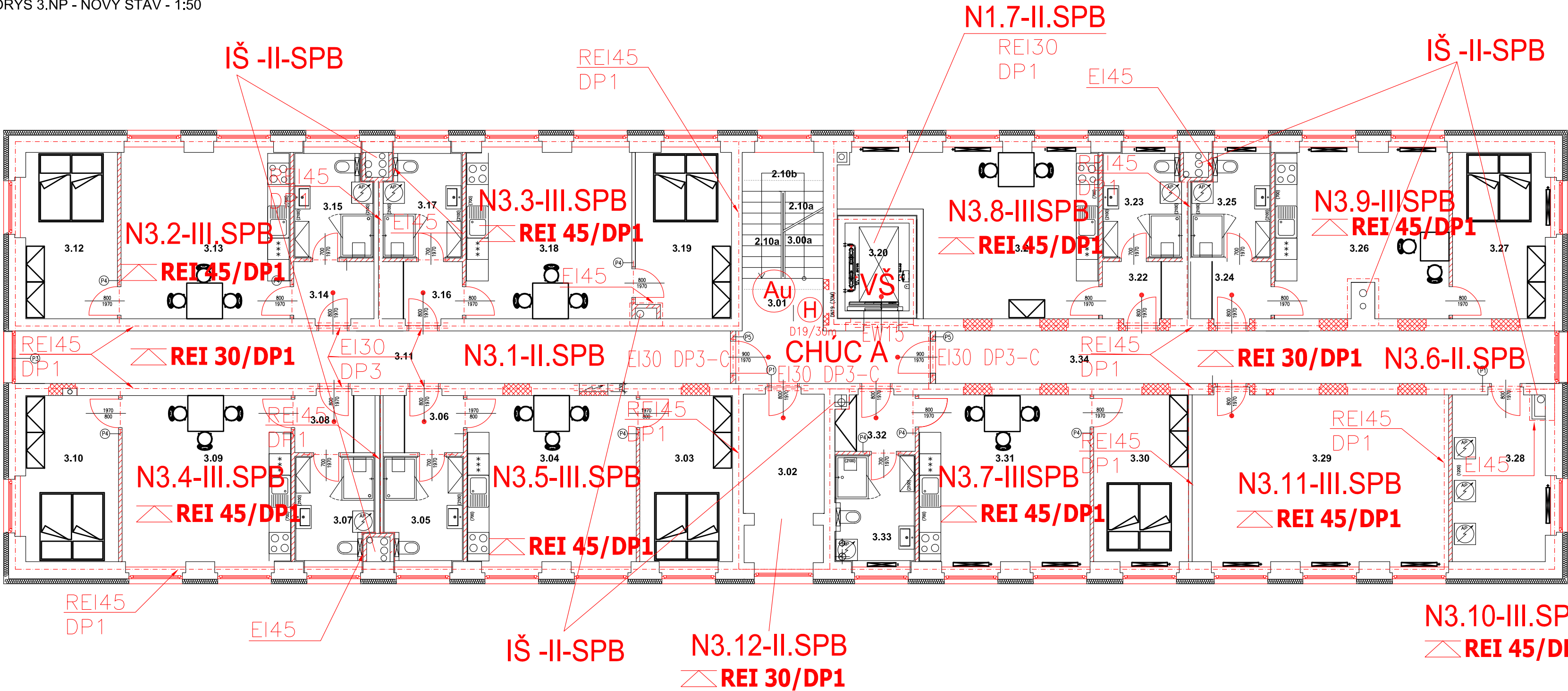


PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV - 1:50



- N1.01-II**
ČÍSLO POŽÁRNÍHO ÚSEKU
FIRE SECTION NUMBER
- HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
FIRE SECTION BOUNDARY
- EI 15/DP1
POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCE
FIRE RESISTANCE OF THE STRUCTURE
- C**
SAMOZAVÍRAČ
SELF-CLOSER
- REI 15/DP1
POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPU
FIRE RESISTANCE OF CEILING
- △
PŘENOSNÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ
PORTABLE FIRE EXTINGUISHER

TABULKA MÍSTNOSTI									
Číslo místnosti	Název místnosti	Plochy m ²	Podlahy	Stěny	Strop	Poznámky			
AZULOV DŮM									
3.00a	SCHODIŠTĚ PROSTOR STUPNĚ	6,95	terakoz slupně	P4	omítko, email, nřtř v=1,2m	omítko	včetně jalových stup.		
3.00b	SCHOD. PROSTOR nadpodlaží	1,85	keramická dlažba	P3	omítko, email, nřtř v=1,2m	omítko			
3.01	CHODBA - STŘEDNÍ ČÁST	10,65	keramická dlažba	P2	omítko, email, nřtř v=1,2m	SDK podhled	keramický sokl, PO podhled		
3.02	SALONEK	11,00	keramická dlažba	P2	omítko, email, nřtř v=1,2m	SDK podhled	keramický sokl		
3.03	POKOUJ - BYT Č.9	12,10	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.04	POKOUJ + K.K. - BYT Č.9	12,10	PVC	P2	omítko + ker. obklad v=0,7m	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.05	KOUPELNA - BYT Č.9	6,50	keramická dlažba	P2	omítko + ker. obklad v=2,1m	SDK impr.pod.	PVC lřtřa		
3.06	ZADVENÍ - BYT Č.9	3,90	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.07	KOUPELNA - BYT Č.10	6,40	keramická dlažba	P2	omítko + ker. obklad v=2,1m	SDK impr.pod.	PVC lřtřa		
3.08	ZADVENÍ - BYT Č.10	3,90	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.09	POKOUJ + K.K. - BYT Č.10	22,05	PVC	P2	omítko + ker. obklad v=0,7m	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.10	POKOUJ - BYT Č.10	12,10	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.11	CHODBA - LEVNÁ ČÁST	29,80	keramická dlažba	P2	omítko, email, nřtř v=1,2m	SDK podhled	ker. sokl, PO podhled		
3.12	POKOUJ - BYT Č.11	12,00	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.13	POKOUJ + K.K. - BYT Č.11	22,10	PVC	P2	omítko + ker. obklad v=0,7m	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.14	ZADVENÍ - BYT Č.11	3,90	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.15	KOUPELNA - BYT Č.11	6,40	keramická dlažba	P2	omítko + ker. obklad v=2,1m	SDK impr.pod.	PVC lřtřa		
3.16	ZADVENÍ - BYT Č.12	3,90	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.17	KOUPELNA - BYT Č.12	6,45	keramická dlažba	P2	omítko + ker. obklad v=2,1m	SDK impr.pod.	PVC lřtřa		
3.18	POKOUJ + K.K. - BYT Č.12	22,10	PVC	P2	omítko + ker. obklad v=0,7m	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.19	POKOUJ - BYT Č.12	12,10	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.20	VÝMNOVÁ ŠKOLNA	4,50	P2	omítko					
3.21	POKOUJ + K.K. - BYT Č.13	27,35	PVC	P2	omítko + ker. obklad v=0,7m	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.22	ZADVENÍ - BYT Č.13	3,90	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.23	KOUPELNA - BYT Č.13	6,60	keramická dlažba	P2	omítko + ker. obklad v=2,1m	SDK impr.pod.	PVC lřtřa		
3.24	ZADVENÍ - BYT Č.14	3,90	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.25	KOUPELNA - BYT Č.14	6,20	keramická dlažba	P2	omítko + ker. obklad v=2,1m	SDK impr.pod.	PVC lřtřa		
3.26	POKOUJ + K.K. - BYT Č.14	22,10	PVC	P2	omítko + ker. obklad v=0,7m	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.27	POKOUJ - BYT Č.14	12,10	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.28	PRŮVLENA A SUŠARNA	12,40	epoxy střřtřa	P2	epoxy střřtřa do v=1,2m; om.	SDK podhled	SDK impr.pod.		
3.29	SKLAD K BYTŮM	33,80	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa, PO podhled		
3.30	POKOUJ - BYT Č.15	12,40	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.31	POKOUJ + K.K. - BYT Č.15	22,40	PVC	P2	omítko + ker. obklad v=0,7m	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.32	ZADVENÍ - BYT Č.15	3,60	PVC	P2	omítko	SDK podhled	PVC lřtřa		
3.33	KOUPELNA - BYT Č.15	6,70	keramická dlažba	P2	omítko + ker. obklad v=2,1m	SDK impr.pod.	PVC lřtřa		
3.34	CHODBA - PRÁVNÁ ČÁST	25,80	keramická dlažba	P2	omítko, email, nřtř v=1,2m	SDK podhled	ker. sokl, PO podhled		
CELKEM		Σ xxx432,50							

CENTRUM SOCIÁLNÍCH SLUŽEB A UBYTOVNA Č.P. 2470 VARNSDORF				
MĚSTO STAVBY T.G.MASARYKA 2470, PARCELA Č.1685 a 1686/1, K.Ú. VARNSDORF				
INVESTOR MĚSTO VARNSDORF NÁM. E. BENEŠE 470, VARNSDORF 407 47		GENERALNÍ PROJEKTANT D&C Power s.r.o., VÍKTORA HUGA 359/A, SMÍCHOV, 150 00 PRAHA 5 IČ:0468229, DIČ:CE0468229 ZEMĚL. JAKUB FRANKOVSKÝ		
MAJITEL PODZEMKU MĚSTO VARNSDORF NÁM. E. BENEŠE 470, VARNSDORF		PROJEKTANT PRŮJEKTU VÍKTOR VÁNEK 02-12-2020		KONTROLA Ing. Martin Popelář, Ph.D. ČKAIT 000846
STUPNĚ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	DATUM 04 / 2021	MĚŘÍTKO 1 : 50	C. VYKŘ. D.1.1.2.08	
ČÁST D.1.3 PBR	PŮDORYS 3.NP NAVRHOVANÝ STAV		C. PARE	