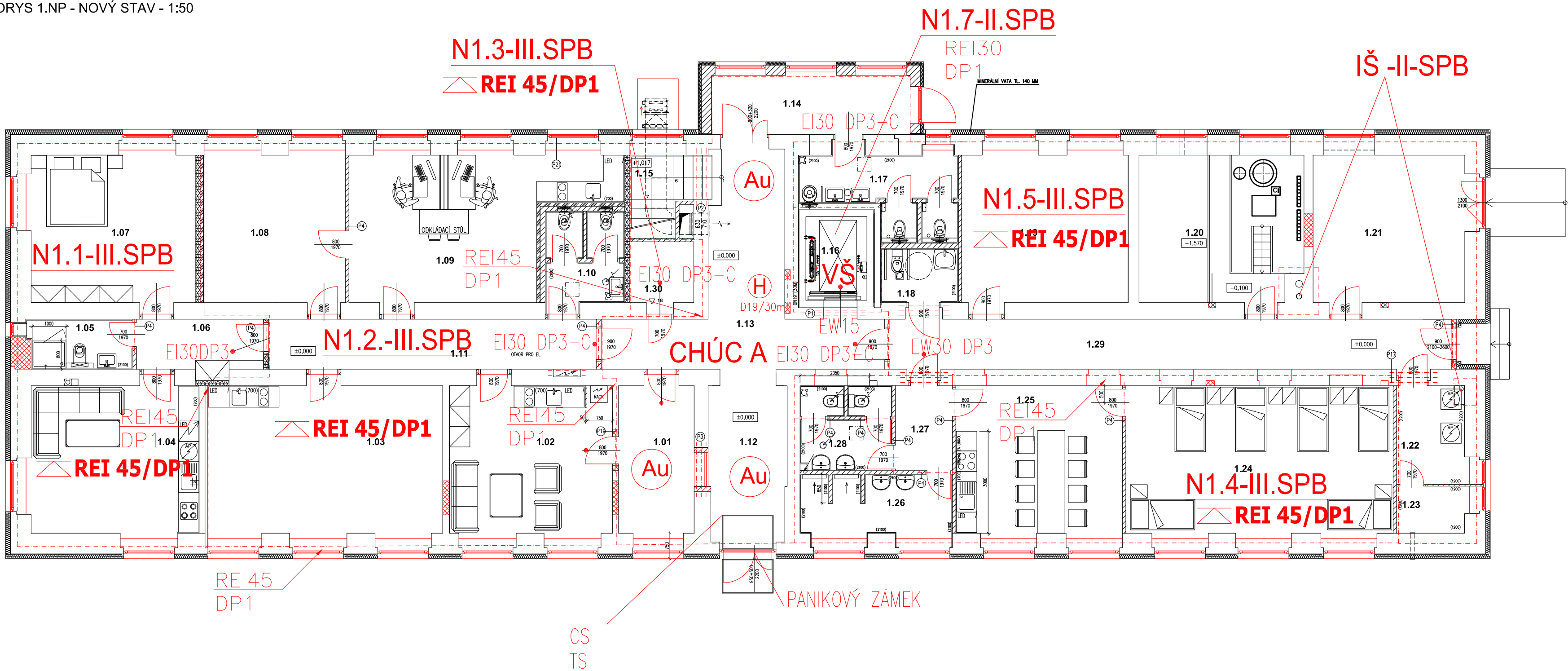


PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV - 1:50



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

Číslo místnosti	Název místnosti	Plochy m <sup>2</sup>	Podlahy	Stěny	Strop	Poznámky
1.01	VRÁTNICE	9,70	PVC	P.1 omílka	SDK PO pod.	PVC dla
1.02	VRÁTNICE - SPOL. PROSTOR	20,80	PVC	P.1 omílka	SDK podhled	PVC dla
1.03	SOCIÁLNÍ SLUŽBA SAS PRÁCE S RODINOU+AZYLLOM	30,00	PVC	P.1 omílka	SDK podhled	PVC dla
1.04	POKOUJ + K.K. - BYT Č.1	21,60	PVC	P.1 omílka + ker. obklad v=0,7m	SDK podhled	PVC dla
1.05	KOUPELNA - BYT Č.1	4,50	keramická dlažba	P.1 omílka + ker. obklad v=2,1m	SDK impr.pod.	PVC dla
1.06	ZÁVĚRŇ - BYT Č.1	5,80	PVC	P.1 omílka	SDK podhled	PVC dla
1.07	LOŽNICE - BYT Č.1	21,20	PVC	P.1 omílka	SDK podhled	PVC dla
1.08	SKLAD - TERÉNNÍ PRAC.	18,20	PVC	P.1 omílka	SDK podhled	PVC dla
1.09	TERÉNNÍ PROGRAM PRÁCE S JEDNOTL.+AZYLLOM	27,85	PVC	P.1 omílka	SDK podhled	PVC dla
1.10	WC ZAMĚSTNANCI	6,00	keramická dlažba	P.1 omílka + ker. obklad v=2,1m	SDK impr.pod.	
1.11	CHODBA - LEVÁ ČÁST	14,20	keramická dlažba	P.1 omílka, email. nátlr v=1,2m	SDK podhled	ker.sokl, Pógodh.
1.12	VSTUPNÍ CHODBA	11,25	keram. dlažba + šat. zóna	P.1 omílka, email. nátlr v=1,2m	SDK PO pod.	keramický sokl
1.13	CHODBA - STŘEDNÍ ČÁST	23,90	keramická dlažba	P.1 omílka, email. nátlr v=1,2m	SDK PO pod.	keramický sokl
1.14	VSTUP. ZÁVĚRŇ ZE ZAHRADY	9,80	keramická dlažba	P.1 omílka, email. nátlr v=1,2m	SDK PO pod.	keramický sokl
1.15	SCHODIŠTĚ DO 2.NP	7,65	ker. dlažba - stup. i podst.	P.1/3 omílka, email. nátlr v=1,2m	SDK impr.pod.	keramický sokl
1.16	VÝTOKOVÁ ŠACHTA	4,45	protišokový nátlr	P.02 omílka		keramický sokl
1.17	SOC. ZÁZEMÍ MUŽŮ A ŽEN	9,75	keramická dlažba	P.1 omílka + ker. obklad v=2,1m	SDK impr.pod.	
1.18	WC INVALIDŮ	3,70	keramická dlažba	P.1 omílka + ker. obklad v=2,1m	SDK impr.pod.	
1.19	SKLAD - NOCLEHÁRNA	21,80	PVC	P.1 omílka	SDK podhled	PVC dla
1.20	TECH. MÍSTNOST - VÝMĚNÍK	20,60	epoxy stěrka	P.01 omílka, sokl epoxy stěrka	H2O panel	
1.21	SKLAD - AZYLLOM+OSADNÍ	19,40	epoxy stěrka	P.1 omílka, sokl epoxy stěrka	H2O panel	
1.22	PRÁDELNA - NOCLEHÁRNA	5,80	epoxy stěrka	P.1 epoxy stěrka do v=1,2m; om.	SDK impr.pod.	
1.23	SKLAD PRÁD. - NOCLEHÁRNA	2,80	epoxy stěrka	P.1 epoxy stěrka do v=1,2m; om.	SDK impr.pod.	
1.24	NOCLEHÁRNA	34,20	PVC	P.1 omílka, email. 1,2m, protišok. nátlr	SDK podhled	PVC dla
1.25	KUCHYŇNA - NOCLEHÁRNA	21,30	PVC	P.1 omílka, email. 1,2m, protišok. nátlr	SDK podhled	PVC dla
1.26	SPRCHOVÝ - NOCLEHÁRNA	7,85	keramická dlažba	P.1 omílka, email. 1,2m, protišok. nátlr	H2O panel	
1.27	CHODBA - NOCLEHÁRNA	4,20	PVC	P.1 omílka, email. 1,2m, protišok. nátlr	SDK podhled	PVC dla
1.28	SOC. ZÁZEMÍ - NOCLEHÁRNA	6,40	keramická dlažba	P.1 omílka + ker. obklad v=2,1m	SDK impr.pod.	
1.29	CHODBA - PRÁVNÍ ČÁST	25,40	keramická dlažba	P.1 omílka, email. nátlr v=1,2m	SDK podhled	ker.sokl, Pógodh.
1.30	MÍSTNOST UPS	3,40	epoxy stěrka	P.1 omílka, sokl epoxy stěrka	SDK PO pod.	
CELKEM		Σ 420,00				

CENTRUM SOCIÁLNÍCH SLUŽEB A UBYTOVNA  
Č.P. 2470 VARNSDORF

MÍSTO STAVBY: T.G.MASARYKA 2470, PARCELA Č.1685 a 1686/1, K.Ú. VARNSDORF

INVESTOR  
MÍSTO VARNSDORF  
NÁM. E. BENEŠE 470, VARNSDORF  
407 47

GENÉRALNÍ PROJEKTANT  
D&C POWER S.r.o.,  
VÍTKOVA HIDA 359/A, 580010V, 150 00 PRAHA 5  
Č.ÚVOSDOR. B.Č.ÚVOSDOR.229  
JEKNA TEL. JANUB FRANKOVSKÝ

MAJITEL POZEMKU  
MÍSTO VARNSDORF  
NÁM. E. BENEŠE 470, VARNSDORF

PROJEKTANT PRŮJEKTU  
VÍTKOR VARNĚK  
Z-002-12/2008

KONTROLA  
Ing. Martin Popelář, Ph.D.  
Č.ÚVOSDOR. B.Č.ÚVOSDOR.229  
Č.ÚVOSDOR. B.Č.ÚVOSDOR.229

STUPEN  
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

DATUM  
04 / 2021

MĚRITKO  
1 : 50

Č. VÝKRU  
D.1.1.2.06

ČÁST  
D.1.3 PBR

PŮDORYS 1.NP  
NAVRHOVANÝ STAV

Č. PANE  
D.1.1.2.06