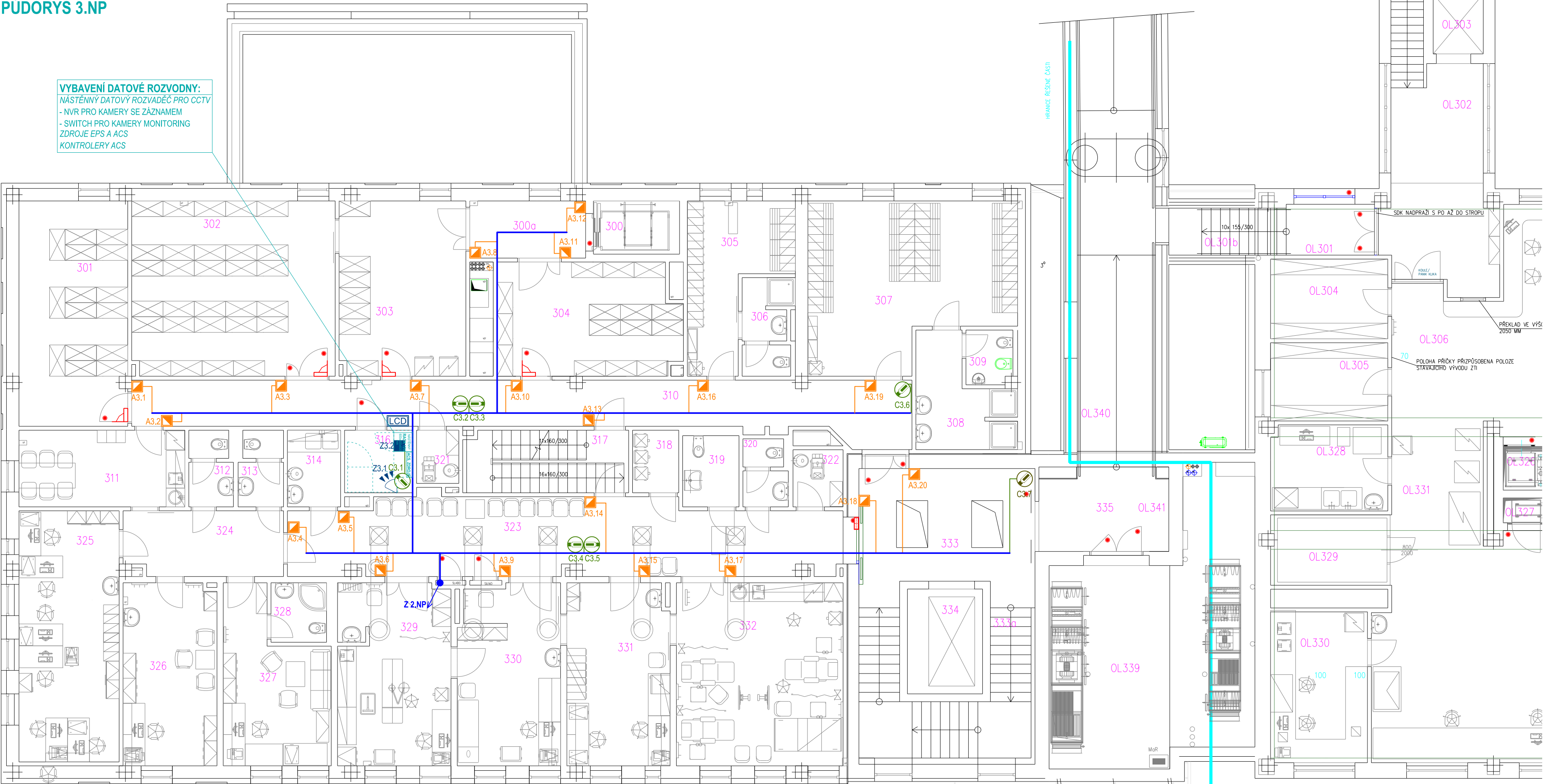


PŮDORYS 3.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ PAVILONU OKB

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	DRUH PODLAHY	POVRCHY STĚN	POVRCH STROPU	SV. VÝŠKA (M)
300	VÝTAH V6 – NAKLADNÍ	1,10	–	–	N3 NÁTĚR	N3 –
300a	CHODBA	6,80	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 RASTR R3	3,00
301	SPIŠOVNA OKB	24,90	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 RASTR R3	3,00
302	SKLAD HEMATOLOGIE	36,30	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 RASTR R3	3,00
303	SKLAD HEMATOLOGIE	22,60	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 RASTR R3	3,00
304	SKLAD OKB	20,80	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 RASTR R3	2,70
305	ŠATNA MUŽI	13,40	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 RASTR R2	3,00
306	UMÝVÁRNA	5,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	D6 KER. OBKLAD V=2,5 M	–	SDK +N3 2,50
307	ŠATNA ŽENY	32,10	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 RASTR R2	3,00
308	UMÝVÁRNA	9,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	D6 KER. OBKLAD V=2,7 M	–	RASTR R3 2,70
309	WC	2,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	D5 KER. OBKLAD V=2,5 M	–	SDK 2,50
310	CHODBA	38,20	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 RASTR R2	2,70
311	DMZ	13,00	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 RASTR R2	3,00
312	WC MUŽI	3,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	D5 KER. OBKLAD V=2,5 M	–	SDK +N3 2,50
313	WC ŽENY	3,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	D5 KER. OBKLAD V=2,5 M	–	SDK +N3 2,50
314	ČISTIČ MÍSTNOST	4,20	PVC	P4 KER. OBKLAD V=2,5 M	–	RASTR R3 2,50
315	– NEVYUŽITO –	–	–	–	–	–
316	EL. SLABO	4,40	BETON + NÁTĚR	B1 NÁTĚR	N3 OMÍTKA+NÁTĚR	N3
317	SCHODIŠTĚ	10,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	D8 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 OMÍTKA+NÁTĚR	N3
318	ODPAD	3,00	PVC	P4 KER. OBKLAD V=2,5 M	–	SDK +N3 2,50
319	WC BEZBARIÉROVÉ	4,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	D5 KER. OBKLAD V=2,5 M	–	RASTR R3 2,50
320	WC	2,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	D5 KER. OBKLAD V=2,5 M	–	SDK +N3 2,50
321	OKLID	2,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	D5 KER. OBKLAD V=2,5 M	–	SDK +N3 2,50
322	OKLID	2,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	D5 KER. OBKLAD V=2,5 M	–	SDK +N3 2,50
323	ČEKÁRNA	41,30	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 RASTR R2	2,70
324	CHODBA	10,70	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 RASTR R4	3,00
325	VYSOKOŠKOLÁČI	26,10	PVC	P4 KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMÝVAČEM	N2 RASTR R6	3,00
326	VRCHNÍ SESTRA	17,60	PVC	P4 KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMÝVAČEM	N2 RASTR R6	3,00
327	PRIMAŘ	16,10	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTĚR	N2 RASTR R6	3,00
328	HYGIENICKÁ BUNKA	3,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	D6 KER. OBKLAD V=2,5 M	–	SDK +N3 2,50
329	ZAKROKOVÁ VÝŠETŘOVNA	20,90	PVC EL. VODIVÁ	P5 KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMÝVAČEM	N1A RASTR R1	3,00
330	VÝŠETŘOVNA	19,00	PVC EL. VODIVÁ	P5 KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMÝVAČEM	N1A RASTR R1	3,00
331	SESTĚRNA	19,40	PVC – VZHLED EL. VODIVÁ	P5b KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMÝVAČEM	N1 RASTR R6	3,00
332	TERAPEUTICKÝ POKOJ	31,20	PVC EL. VODIVÁ	P5 KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMÝVAČEM	N1 RASTR R7	3,00
333	HALA	21,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	D7 KER. OBKLAD PORTALU VÝŠKAU V=3000 MM	N2 RASTR R3	3,10/STAV
333a	SCHODIŠTĚ	17,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	D4 OKRAJY OMÍTKY PŘESTROJOVANÍ NOVÁ MALBA VE STANDARDU	N2 NÁTĚR N3	–
334	VÝTAH	8,10	–	–	–	–
335	CHODBA	11,10	PVC/STÁVAJÍCÍ	–	–	–

LEGENDA ZNAČEK A ČAR:

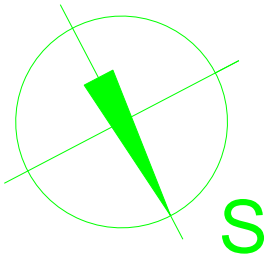
- ČTEČKA PŘÍSTUPOVÉHO SYSTÉMU TYPU HID
- KAMERA V DOME KRYTU, POUZE MONITORING, POŽ. UŽIVATELE
- KAMERA V DOME KRYTU, MONITORING, POŽ. UŽIVATELE
- IP KAMERA V DOME KRYTU
- IP KAMERA V BULLET PROVEDENÍ
- PIR DETEKTOR POHYBU
- DOTYKOVÁ KLÁVESNICE PZTS
- MAGNETICKÝ KONTAKT OTEVŘENÍ DVEŘÍ
- SDRUŽENÉ TRASY
- ROZVODY ACS (FTP + JYTY 2X1)
- ROZVODY CCTV (2xUTP)

± 0.0 = 431,280

D1.03 DOSTAVBA BUDOVY OKB
D1.03.4h2 SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA EZS,CCTV,ACS

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (Č. DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: ICS – SYSTÉMY S.R.O., HORY 106, 36001 KARLOVY VARY		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
JAN BERAN	JAN DOBRANSKÝ	
GENERALNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, C.Sc.	ING. VIKTOR ŠLAPAL	
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové		
NÁZEV AKCE:		
OBLASTNÍ NEMOCNICE TRUTNOV a.s. KONSOLIDOVANÉ LABORATOŘE A TRANSFUZNÍ ODELENÍ		
VÝKRES	PŮDORYS 3.NP	



ČÍSLO PŘE



Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava
tel: +420 567 312 451+4, fax: +420 567 3124 55

FORMÁT	4x A4
DATUM	1 / 2017
STUPEŇ	DPS
ZAK. ČÍSLO	A 20–15–P
MĚRITKO	Č. VÝKRESU
1 : 100	D1.03.4h2–06