

LEGENDA ZNAČEK A ČAR:

-  AUTOMATICKÝ HLÁŠIČ KOUŘE - OPTICKÝ
-  AUTOMATICKÝ HLÁŠIČ KOUŘE - OPTICKÝ, INSTALACE NAD POHLEDEM.
-  AUTOMATICKÝ HLÁŠIČ KOUŘE - OPTICKÝ, VENTURIHO TRUBICE.
-  AUTOMATICKÝ HLÁŠIČ POŽÁRU TEPLOTNÍ
-  MANUÁLNÍ HLÁŠIČ POŽÁRU - TLAČÍTKO
-  VSTUPNĚ - VÝSTUPNÍ JEDNOTKA
-  POŽÁRNÍ SÍŘEVA
-  ZDROJ EN 54
-  KABELOVÁ PŘÍCHYTKA
-  KABEL LSH 4x15(S)H 2x2x0.8
-  KABEL SDĚLOVACÍ 2x1.5

LEGENDA MÍSTNOSTÍ PAVILONU OKB

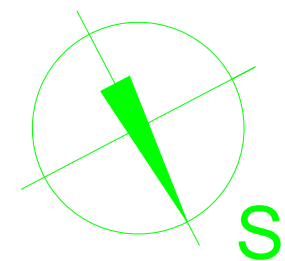
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	DRUH PODLAHY	POVRCHY STĚN	POVRCH STROPU	SV.VÝŠKA (M)
201	KARTOTEKA	21,70	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTER	N2 RASTR R2 3,00	
202	PŘÍJEM, RECEPCE	72,80	PVC	P4 KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMÝVADLEM	N2 RASTR R7 3,00	
203	ZADVEŘÍ	10,70	ČISTICI ZÓNA	K2 OMYVATELNÝ NÁTER	N2 RASTR R7 3,00	
204	SÁTKA	19,10	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTER	N2 RASTR R2 2,70	
205a	PŘÍJEM, OBALY	29,50	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTER	N2 RASTR R2 3,00	
205b	VÝTAH	4,70	BETON+NÁTER	B1 NÁTER	N3 -	
206	SKLAD	9,30	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTER	N2 RASTR R3 2,70	
207	SLUŽBA	9,60	PVC	P4 KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMÝVADLEM	N2 RASTR R2 3,00	
208	HEMATOLOGICKÁ LAB.	19,10	PVC EL. VODIVA	P5 KER. OBKLAD V=3,0 M	- RASTR R5 3,00	
209	IMUNOLOGICKÁ LAB.	18,10	PVC EL. VODIVA	P5 KER. OBKLAD V=3,0 M	- RASTR R5 3,00	
210	PŘÍJEM	15,70	PVC EL. VODIVA	P5 KER. OBKLAD V=3,0 M	- RASTR R5 3,00	
211	SPINAVÉ PRÁDLO	1,90	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTER	N2 SOK +N3 2,50	
212	CHLADIRNA	5,80	VEŠTAVBA	B3 OMYVATELNÝ NÁTER	N2 NÁTER N3 -	
213a	MRAZIRNA I.	6,80	VEŠTAVBA	B3 OMYVATELNÝ NÁTER	N2 NÁTER N3 -	
213b	MRAZIRNA II.	6,80	VEŠTAVBA	B3 OMYVATELNÝ NÁTER	N2 NÁTER N3 -	
214	PŘEDCHL.	6,50	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTER	N2 NÁTER N3 -	
215	CHODBA	53,90	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTER	N1 RASTR R2 2,70	
216	ODPAD	2,70	PVC	P4 KER. OBKLAD V=2,5 M	- SOK +N3 2,50	
216a	HYGIEN. BUŇKA	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	O6 KER. OBKLAD V=2,5 M	- SOKI +N3 2,50	
217	WC	3,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	O5 KER. OBKLAD V=2,5 M	- SOK +N3 2,50	
218	WC	3,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	O5 KER. OBKLAD V=2,5 M	- SOK +N3 2,50	
219	UKLID	2,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	O5 KER. OBKLAD V=2,5 M	- SOK +N3 2,50	
220	UKLID	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	O5 KER. OBKLAD V=2,5 M	- SOK +N3 2,50	
221	BEZBARIÉROVÉ WC	4,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	O5 KER. OBKLAD V=2,5 M	- SOK +N3 2,50	
222	SPISOVNA	6,00	PVC	P4 OMYVATELNÝ NÁTER	N2 RASTR R3 2,70	
223a	WC ŽENY	6,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	O5 KER. OBKLAD V=2,5 M	- SOK +N3 2,50	
223b	WC MUŽI	5,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	O5 KER. OBKLAD V=2,5 M	- SOK +N3 2,50	
224	PŘEDODBĚRNA LABOR.	17,60	PVC EL. VODIVA	P5 KER. OBKLAD V=3000 W	N1A RASTR R5 3,00	
225	PŘEDODBĚRNA VÝŠETŘ.	18,10	PVC EL. VODIVA	P5 KER. OBKLAD V=3000 W	N1A RASTR R5 3,00	
226	ODBĚRY	75,60	PVC EL. VODIVA	P5 KER. OBKLAD V=3000 W	N1 RASTR R7 3,00	
227	NEVOLNOST	4,40	PVC EL. VODIVA	P5 KER. OBKLAD V=3000 W	N1 RASTR R7 3,00	
228	ZPRACOVÁNÍ	29,30	PVC EL. VODIVA	P5 KER. OBKLAD V=3000 W	N1 RASTR R5 3,00	
229	PROPOUŠTĚNÍ ADJUSTACE	15,00	PVC EL. VODIVA	P5 KER. OBKLAD V=3000 W	N1A RASTR R5 3,00	
230	DMZ	14,00	PVC	P4 KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMÝVADLEM	N2 RASTR R2 3,00	
231	HALA	21,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	O7 KER. OBKLAD PORCELÁN VÝTAH V=2000 W	N2 RASTR R3 3,00/STAV	
231a	SCHODIŠTĚ	17,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	O4 NÁTER N3	N2 NÁTER N3	
232	VÝTAH V5	-	-	STÁVAJÍCÍ	-	
OL204	CHODBA	37,80	PVC/STÁVAJÍCÍ	-	N2 RASTR R3 3,10/STAV	



± 0.0 = 431,280

D1.03 DOSTAVBA BUDOVY OKB
D1.03.4h3 ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE

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

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: ICS--SYSTÉMY S.R.O., HORY 106, 36001 KARLOVY VARY		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VÝPRACOVAL	KONTOLOVAL
JAN BERAN	JAN DOBRANSKÝ	
GENERALNI PROJEKTANT:ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	HLAVNI INŽENÝR PROJEKTU	
ING.ARCH. JAROMIR HOMOLKA, CSc.	ING. VIKTOR ŠLAPAL	
INVESTOR: Královehradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové		
NÁZEV AKCE:		
OBLASTNÍ NEMOCNICE TRUTNOV a.s. KONSOLIDOVANÉ LABORATOŘE A TRANSFUZNÍ ODDELENÍ		
VÝKRES		
PŮDORYS 2.NP		



ČÍSLO PÁRE	
 systemy s.r.o.	
 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
MĚRÍTKO	Č. VÝKRESU
1 : 100	D1.03.4h3-05