



LEGENDA

H01 PODRUŽNÉ HODINY ANALOGOVÉ typ PHV28 (seminární místnosti, chodby)
(Kulový ciferník C2 – průměr 28cm, výř. SVOBODA-ELEKTRO Brno)

H01 PODRUŽNÉ HODINY INOVATIVNĚ ANALOGOVÉ typ PHV28/2 (chodby)
(Kulový ciferník C2 – průměr 28cm, výř. SVOBODA-ELEKTRO Brno)

10-STA KRABICE HENSEL typ K 9060/Z (ukončení koaxiálního kabelu)

H01 ROZVOD JČ: linky ČYK 2x1,5 (WTH1)
připojení DCF J–(STY) 2x2x0,8 (WTH2)

H01 ROZVOD STA – koaxiální kabel BELDEN H 125 (75 Ohm) (WISTA ..)

H01 Křabice KOPIS typ 8130 na povrch se svorkovnicí pro rozvod JČ

H01 DHM – digitální hlasový majáček

H01 SESTUP Z VYŠŠÍHO PODLAŽÍ
VÝSTUP DO VYŠŠÍHO PODLAŽÍ
STOUPÁČKY
VÝSTUP Z NIŽŠÍHO PODLAŽÍ
SESTUP DO NIŽŠÍHO PODLAŽÍ

H01 VE STÁVKU TRUBICE
URČENÍ ZPŮSOBU VEDENÍ
VE ŽLABU PVC 40/20

H01 ZNAČENÍ PRO STOUPÁNÍ/KLESÁNÍ TRASY (ve směru od rozvodiště)

H01 PROTIPROZÁRNÍ UCIPKA TYP.1

POZNÁMKA

– ROZVEDENÍ KABELŮ PRO JEDNOTNÝ ČAS JE PROVEDENO NAD PODHLEDY V PLASTOVÝCH KRABICÍCH NA PLOCHU SE SVORKOVNICÍ
– NÁSTĚNNÉ HODINY V LABORÁTOŘÍCH JSOU UMÍSTĚNY NAD DVEŘMI VE VÝŠCE = POLOVINA VÝŠKY MEZI PODHLEDY
A HORNÍ HRANOU DVEŘÍ. HODINY JSOU Z KRABICE V PODHLEDU NÁPOJENY KABELEM ČYK 2x1,5. KABEL JE VEDEN Z PODHLEDU
V TRUBCE INSET FM 25 POD OMIKOU DO PODOMÍTKOVÉ KRABICE KU 68-1901, KTERÁ JE ULOŽENA POD HODINAMI
– NÁSTĚNNÉ HODINY NA CHODBÁCH JSOU UMÍSTĚNY NAD DVEŘMI VE VÝŠCE = POLOVINA VÝŠKY MEZI PODHLEDY A HORNÍ HRANOU
DVEŘÍ. HODINY JSOU NÁPOJENY Z KRABICE KABELEM 1–CXK–R 2x1,5. KABEL JE VEDEN Z PODHLEDU V TRUBCE INSET FM 25
POD OMIKOU DO PODOMÍTKOVÉ KRABICE KU 68-1901, KTERÁ JE ULOŽENA POD HODINAMI
– DIGITÁLNÍ HLASOVÝ MAJÁČEK DHM JE INSTALOVÁN NA SPOLEČNÝ PANEL VE DVEŘI VSTUPNÍHO DVEŘÍ DO PAVILONU
– PROTIPROZÁRNÍ UCIPKY VE STOUPÁČKÁCH JSOU SOUČÁSTÍ STRUKTUROVANÉ KABELAŽE

LEGENDA MÍSTNOSTÍ					
Č.M.	ČEJ. MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAŽÍ KÓD POPIS	POVRCH. OPRAVA	POZNÁMKA
101	CHODBA	79,22	L8 LUKLEUM		SOKL LINOL. V=100 P2
102	SCHODIŠTĚ	12,16	L2 LUKLEUM		AGUSTOVY S.V. 2800 SOK. S.V. 3100
103	VÝTĚH	3,44			
104	WC – ŽENY – STUDENTKY – OHLID	9,00	K25 KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OKL. V=2400	P2 RASTROVÝ S.V. 2400
105	WC – ŽENY – STUDENTKY – MOBILNÍ + SPRCHA	5,09	K25 KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OKL. V=2400	P2 RASTROVÝ S.V. 2400
106	SATNA ŽENY – STUDENTKY	14,62	L8 LUKLEUM		SOKL LINOL. V=100 P2
106A	SPRCHA ŽENY – STUDENTKY	3,43	K25 KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OKL. V=2400	P2 RASTROVÝ S.V. 2400
107	SATNA MUŽ – STUDENT	14,62	L8 LUKLEUM		SOKL LINOL. V=100 P2
107A	SPRCHA MUŽ – STUDENT	3,43	K25 KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OKL. V=2400	P2 RASTROVÝ S.V. 2400
108	LABORÁTOR PC	15,57	L8 LUKLEUM		SOKL LINOL. V=100 P2
109	LABORÁTOR SYNTETICKÁ	209,60	K22 KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OKL. V=2000	P2 RASTROVÝ S.V. 2800
110	SKLAD	11,98	K24 KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OKL. V=2000	SOKL KER. V=200
111	WIT. SKLA A SUŠENÍ	29,73	K22 KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OKL. V=2000	P2 RASTROVÝ S.V. 2800
112	SKLAD CHEMIKÁLI	10,67	K22 KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OKL. V=2000	P2 RASTROVÝ S.V. 2800
113	PŘÍPRAVNA	11,00	K22 KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OKL. V=2000	P2 RASTROVÝ S.V. 2800
114	PŘÍPRAVNA	13,80	K22 KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OKL. V=2000	P2 RASTROVÝ S.V. 2800
115	PRACOVNA	18,43	L8 LUKLEUM		SOKL LINOL. V=100 P2
116	DEJNÍ MÍSTNOST STUDENTŮ	6,38	L8 LUKLEUM		SOKL LINOL. V=100 P2
117	WC – MUŽ – STUDENT – MOBILNÍ + SPRCHA	9,00	K25 KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OKL. V=2400	P2 RASTROVÝ S.V. 2400
118	WC – MUŽ – STUDENT – MOBILNÍ + SPRCHA	5,09	K25 KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OKL. V=2400	P2 RASTROVÝ S.V. 2400

±0,000=281,70 (PODLAHA 1.NP PAVILONU)

OHL ŽS

UKB - 1 - DSP - D - 306 - 12.08 - 003 - 02
UKB - 1 - DSP - D - 306 - 12.09 - 003 - 02
UKB - 1 - DSP - D - 306 - 12.10 - 003 - 02

JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

4+PLUS

KOORDINACE PROJEKTU PROJEKT BRNO spol. s r.o.	PROJEKTANT PRŮJEKTU PROJEKT BRNO spol. s r.o.	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PRŮJEKTU PROJEKT BRNO spol. s r.o.
HLAVNÍ PROJEKTANT MČ. PRÁHEZSKÝ JAROMÍR	VYPRACOVAN MČ. PRÁHEZSKÝ JAROMÍR	VYPRACOVAN MČ. PRÁHEZSKÝ JAROMÍR
INVESTOR MUNIČIPALNÍ ÚŘAD PRAHA	INVESTOR MUNIČIPALNÍ ÚŘAD PRAHA	INVESTOR MUNIČIPALNÍ ÚŘAD PRAHA
STAVBA MUNIČIPALNÍ ÚŘAD PRAHA	STAVBA MUNIČIPALNÍ ÚŘAD PRAHA	STAVBA MUNIČIPALNÍ ÚŘAD PRAHA
ČÍSLO 12.08.2008	ČÍSLO 12.09.2008	ČÍSLO 12.10.2008
NÁZEV VÝKRESU PUDORYS 1.NP - STA, JČ, ZPN	MĚRITVO 1:50	ČÍSLO VÝKRESU 003
		REVIZE 02