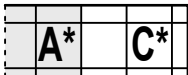
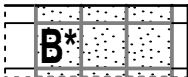


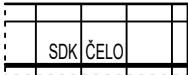
LEGENDA SYMBOLŮ :



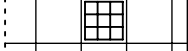
NOVÝ RASTROVÝ POHLED - AKUSTICKÝ POHLTIVÝ
NOVÝ MINERÁLNÍ KAZETOVÝ POHLED 600x600
NOSNÝ ROST DLE POKYNOVÝ VÝROBCE
A* - UČEBNÝ , KABINETY



NOVÝ RASTROVÝ POHLED - AKUSTICKÝ OBRÁZIVÝ
NOVÝ MINERÁLNÍ KAZETOVÝ POHLED 600x600
NOSNÝ ROST DLE POKYNOVÝ VÝROBCE
B* - UČEBNÝ



CELO VÝSKOVÝCH OROVNÝ POHLEDO
SDK DESKA R8x145mm
NOSNÝ ROST DLE POKYNOVÝ VÝROBCE



NOVÁ OSVĚTLOVACÍ TELESÁ ZAPUŠTENÁ

B*

MINERÁLNÍ KAZETOVÝ POHLED 600x600x15
alfa v 0,60, absorpční třída A, třída reakce na oheň - A1,
HRAVA - A, NOSNÝ ROST DLE POKYNOVÝ VÝROBCE
(KOTVENÍ , PROFILY ,OBJEVNÉ LISTY)
referenční výrobek dle akust studie : Karal Aktivita A 600x600x40mm

A*

MINERÁLNÍ KAZETOVÝ POHLED 600x600x40
alfa v 1,00, absorpční třída A, třída reakce na oheň - A1,
HRAVA - A, NOSNÝ ROST DLE POKYNOVÝ VÝROBCE
(KOTVENÍ , PROFILY ,OBJEVNÉ LISTY)
referenční výrobek dle akust studie : Karal Aktivita A 600x600x40mm

LEGENDA SVĚTIDEL

- A - U1 PRO FLI 4x14W EVG PAR
AN - U1 PRO FLI 4x14W EVG PAR nouzové
B - U1 PRO FLI 4x24W EVG PAR
BN - U1 PRO FLI 4x24W EVG PAR nouzové
C - U1 PRO FLI ASYM 1x55W EVG
D - U1 PRO FLI 1x28W EVG PAR

LEGENDA SVĚTIDEL

- E - U1 PRO MX1 2x24W EVG IP44 PR
F - U1 PRO MX1 2x14W EVG IP44 PR
NP - U1 PRO MAR 1x8W

TABULKA MÍSTNOSTÍ

TEXT KRŽÍVOU - BEZ STAVEBNÍHO ZÁSAHU

ČÍSLO MÍSTN.	MÍSTNOST	PLOCHA (m2)	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA	DRUH PODHLEDU
401	SCHODIŠTĚ	44,97	BOUŠENÉ TERACCO	NOVÁ MALBA/OLEJ NÁTER	MALBA / SDK RASTROVÝ POHLED	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m TERACCO SOKL 0,15m	A* 18,33m²
402	CHODBA	173,06	DLAŽBA TERACCO	NOVÁ MALBA/OLEJ NÁTER	SDK RASTROVÝ POHLED	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m TERACCO SOKL 0,15m	A* 173,00m²
403	KABINET	21,67	PVC	NOVÁ MALBA	SDK RASTROVÝ POHLED	PVC LISTA KER. OBKLAD UMYVADLO	A* 21,67m²
404	KABINET	25,10	PVC	NOVÁ MALBA	SDK RASTROVÝ POHLED	PVC LISTA KER. OBKLAD UMYVADLO	A* 25,10m²
405	UČEBNA	73,94	PVC	NOVÁ MALBA	SDK RASTROVÝ POHLED	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m PVC LISTA KER. OBKLAD UMYVADLO	B* 19,43m² C* 54,51m²
406	SKLAD	22,40	PVC	NOVÁ MALBA	SDK RASTROVÝ POHLED	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m PVC LISTA	C* 22,40m²
407	KABINET	35,23	PVC	NOVÁ MALBA	SDK RASTROVÝ POHLED	PVC LISTA KER. OBKLAD UMYVADLO	A* 35,23m²
408	WC-ÚČITEL	1,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA (MIMO KER.OBKLA)	SDK RASTROVÝ POHLED	KER.OBKLA 1,40m	A* 1,39m²
409	UMYVÁRNA-ÚČITEL	2,93	KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA (MIMO KER.OBKLA)	SDK RASTROVÝ POHLED	KER.OBKLA 1,40m	A* 2,93m²
410	UČEBNA	73,46	PVC	NOVÁ MALBA	SDK RASTROVÝ POHLED	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m PVC LISTA KER. OBKLAD UMYVADLO	B* 19,19m² C* 54,27m²
411	UČEBNA	72,78	PVC	NOVÁ MALBA	SDK RASTROVÝ POHLED	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m PVC LISTA KER. OBKLAD UMYVADLO	B* 19,23m² C* 53,55m²

TEXT KRŽÍVOU - BEZ STAVEBNÍHO ZÁSAHU

ČÍSLO MÍSTN.	MÍSTNOST	PLOCHA (m2)	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA	DRUH PODHLEDU
412	UČEBNA	72,78	PVC	NOVÁ MALBA	SDK RASTROVÝ POHLED	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m PVC LISTA KER. OBKLAD UMYVADLO	B* 19,23m² C* 53,55m²
413	UČEBNA	72,78	PVC	NOVÁ MALBA	SDK RASTROVÝ POHLED	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m PVC LISTA KER. OBKLAD UMYVADLO	B* 19,23m² C* 53,55m²
414	UČEBNA	72,78	PVC	NOVÁ MALBA	SDK RASTROVÝ POHLED	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m PVC LISTA KER. OBKLAD UMYVADLO	B* 19,23m² C* 53,55m²
415	UČEBNA	77,13	PVC	NOVÁ MALBA	SDK RASTROVÝ POHLED	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m PVC LISTA KER. OBKLAD UMYVADLO	B* 20,17m² C* 56,96m²
416	WC	10,64	KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA (MIMO KER.OBKLA)	SDK RASTROVÝ POHLED	KER.OBKLA 2,25m	A* 10,64m²
417	WC	9,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA (MIMO KER.OBKLA)	SDK RASTROVÝ POHLED	KER.OBKLA 2,25m	A* 9,91m²
418	UMYVÁRNA	7,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA (MIMO KER.OBKLA)	SDK RASTROVÝ POHLED	KER.OBKLA 2,25m	A* 7,41m²
419	ÚKLID. MÍSTNOST	1,78	KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA (MIMO KER.OBKLA)	SDK RASTROVÝ POHLED	KER.OBKLA 2,25m	A* 1,78m²
420	WC	1,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA (MIMO KER.OBKLA)	SDK RASTROVÝ POHLED	KER.OBKLA 2,25m	A* 1,35m²
421	UMYVÁRNA	8,14	KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA (MIMO KER.OBKLA)	SDK RASTROVÝ POHLED	KER.OBKLA 2,25m	A* 8,14m²

VÝMĚRY PODHLEDŮ:

CELKEM NAVRŽENO MINER. DESEK 600/600/15 absorp. třída A — 316,88 m² (BEZ PRŮŘEZŮ)
CELKEM NAVRŽENO MINER. DESEK 600/600/40 absorp. třída A — 402,34 m² (BEZ PRŮŘEZŮ)
CELKEM NAVRŽENO MINER. DESEK 600/600/15 absorp. třída C — 135,71 m² (BEZ PRŮŘEZŮ)

CELKEM SDK CEL PODHLEDŮ výšky 180mm ... 108,04 m (BEZ PRŮŘEZŮ)
výšky 275mm ... 4,80 m (BEZ PRŮŘEZŮ)
výšky 380mm ... 4,80 m (BEZ PRŮŘEZŮ)

POZOR : ROZMĚSTĚNÍ A POČTY OSVĚTLOVACÍCH TELES DLE PROJEKTU ELEKTROINSTALACE

±0,000 - JE VZTAŽENA K ÚROVNI STÁVAJÍCÍ PODLAHY V PRÍZEMÍ V PROSTORU ZÁDVEŘÍ

AKCE :		ZŠ HLOUBĚTÍNSKÁ REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE		ČÍSLO ZAKÁZKY : 093 10 17	
MÍSTO :		ZŠ HLOUBĚTÍNSKÁ , PRAHA 9 - HLOUBĚTÍN, HLOUBĚTÍNSKÁ č.p. 700 k.ú.Hloubeštín parc.č. 73		AKK ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ KRÍVKA	
INVESTOR :		Městská část Prahy 14, Bratři Venclíků 1073 198 21 Praha 9.			
ZHOTOVITEL :		Architektonická kancelář Křivka s.r.o.		ADRESA : U STROUHÝ 3 PRAHA 9 196 00	
DATUM : 12/2017		VEDOUČÍ PROJEKTU : evidenční číslo ČKAIT: 0009180 Ing. Radek Dědina		KONTAKTY : 211 155 190 737 615 321 dedina@arch-krivka.cz	
STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Radek Dědina VYPRACOVAL : Ing. Radek Dědina			
ČÁST PROJEKTU : D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO : M 1 : 100		REVIZE : 1.ETAPA -	
OBSAH :		NÁVRH 4NP - PODHLEDY		OZNAČENÍ : D.1.1.16	