



POZNÁMKY A VYSVETLIVKY

K.0200 KERAMICKÝ OBLAD DO LIEZNEJ VÝŠKY  
O.K.40 OŠTĚŘENÍ NA ZVUKU + PLASTOVÉ REVÍZNÉ OVKY 20x20 (B+H) 10/90

- (A) OZNAČOVANIE VÝPLŇÍ OTVOROV NA OBVODOVÝCH STĚNÁCH  
(X) OZNAČOVANIE DOPLNKOV K VÝPLŇIAM  
(P) VONKÁJŠÍ PARAPET  
(Z) OZNAČENIE ZÁMOČNÍKOVÝCH VÝROBKOV  
(S) OZNAČENIE STOLÁRSKÝCH VÝROBKOV  
(+/-) OZNAČOVANIE VÝPLŇÍ OTVOROV VNUTRÝCH STĚNÁCH  
(12) OZNAČOVANIE PUSUVNÝCH DVEŘÍ  
(25) OZNAČOVANIE ZASKLENÝCH STĚN  
(17) OZNAČOVANIE ZASKLENÝCH FASÁD

LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZN.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	STĚNY	STROP
1.01	ZÁVĚTRIE	21.05	EXT. BET. DLAŽBA 40mm			
1.02	ZÁDVERIE	7.43	C ŽULOVÁ DOSKA 30mm	FASÓN	FEAL	
1.03	VESTIBUL	46.47	C ŽULOVÁ DOSKA 30mm	SKL. A DREV. OBLAD	FEAL	
1.04	UPRÁTOVÁČKA	3.80	C LINOLEUM 2mm	KERAMICKÝ OBLAD	ZAV. KAZET. STROP	
1.05	ANALYTICKO-KOMUNIKAČNÁ M.	45.38	C LINOLEUM 2mm	TAPETY A MALBY	AKUSTICKÝ PODH.	
1.06	KUCHYNKA	4.38	C LINOLEUM 2mm	KERAMICKÝ OBLAD	ZAV. KAZET. STROP	
1.07	CHODBA	88.17	C LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	KOVOVÝ PODH.	
1.08	PREDSEŇ MUŽI	5.40	C LINOLEUM 2mm	SKLO A STIERKA	ZAV. KAZET. STROP	
1.09	WC MUŽ	5.74	C LINOLEUM 2mm	KERAMICKÝ OBLAD	ZAV. KAZET. STROP	
1.10	WC IMMO	4.76	C LINOLEUM 2mm	KERAMICKÝ OBLAD	ZAV. KAZET. STROP	
1.11	PREDSEŇ ŽENY	5.70	C LINOLEUM 2mm	SKLO A STIERKA	ZAV. KAZET. STROP	
1.12	WC ŽENY	8.09	C LINOLEUM 2mm	KERAMICKÝ OBLAD	ZAV. KAZET. STROP	
1.13	LABORÁTORIUM FYZIKA 1.1	32.53	B LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	TMAVOSÝDÝ NÁTER	
1.14	LABORÁTORIUM FYZIKA 1.2	30.54	B LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	TMAVOSÝDÝ NÁTER	
1.15	LABORÁTORIUM FYZIKA 1.3	31.22	B LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	TMAVOSÝDÝ NÁTER	
1.16	LABORÁTORIUM FYZIKA 1.4	31.22	B LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	TMAVOSÝDÝ NÁTER	
1.17	PRIPRÁVA VZORKOV PRE POKUSY	13.78	B LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	TMAVOSÝDÝ NÁTER	
1.18	SKLAD PLYŇOV	3.51	B LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	TMAVOSÝDÝ NÁTER	
1.19	SKLAD NÁRADIA A MATERIÁLU	22.25	B LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	TMAVOSÝDÝ NÁTER	
1.20	DENNÁ MIESTNOST A SATŇA	12.81	C LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	ZAV. KAZET. STROP	
1.21	UMÝVÁREŇ A WC	6.78	C LINOLEUM 2mm	KERAMICKÝ OBLAD	ZAV. KAZET. STROP	
1.22	ŠPECIALIZOVANÁ DIELŇA	46.34	B LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	TMAVOSÝDÝ NÁTER	
1.23	CHEMICKÉ LABORÁTORIUM	31.29	B LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	TMAVOSÝDÝ NÁTER	
1.24	CHEMICKÉ LABORÁTORIUM	39.17	B LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	TMAVOSÝDÝ NÁTER	
1.26	PODSCHODISKOVÝ PRIESTOR	12.90	C LINOLEUM 2mm	SKLO	SCHODISKO	
1.27	ATRIUM	31.78	EXT. KOMPOZITNÉ DOSKY			
1.28	ZÁDVERIE	5.09	C LINOLEUM 2mm	SKEL A MALBA	KOVOVÝ PODH.	
1.29	PRIESTESOK PRE ZV. AGREGÁT	4.63	EXT. ZÁMKOVÁ DLAŽBA 60mm	SENDOVÝCHÝ PANEL	SENDOVÝCHÝ PANEL	
1.30	KRYTÝ SPOJOVACÍ CHODNÍK	20.65	EXT. ZÁMKOVÁ DLAŽBA 60mm	OCELOVÁ KONŠTR.		

LEGENDA POUŽITÝCH STAVEBNÝCH MATERIÁLOV A HMŤ

- MUROVANÁ STĚNA PÁLENÁ TVÁRNICA (HELLUZ, LEIER, BRITERM, POROTHERM) 300mm  
PEVNOSTNÁ TRIEDA PODLA NAVRHU STATIKY  
ŽB KONSTRUKCIE, BETÓN A VÝSTUŽ PODLA PROJEKTU STATIKY PODLA  
PRIEČKA YTONG 150 (resp.100) mm  
SDK PRIEČKA MEDZI SUCHÝMI PRIESTORMI  
SDK PRIEČKA MEDZI SUCHÝMI/VLHKÝMI PRIESTORMOMI  
SDK PRIEČKA MEDZI VLHKÝMI PRIESTORMI  
SDK INŠTALAČNÁ PREDSTIENKA PODLA PREDPISU RIGIPS DO V. (UVEDENÉ) VO VÝKRESE  
FLAMBOVANÝ POVRCH KAMENÝCH DOSIEK  
BETÓNOVÁ DLAŽBA 500x500x50mm NA TERČOCH  
TEPELNÁ IZOLÁCIA PODLA OZNAČENIA A HRUBKY VO VÝKRESE: MW - MINERÁLNA VLNA  
F - FASADNÝ POLYSTYRÉN, XPS - EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN

1:50		23.9.2022	
ARCHITEKTÚRA		REALIZÁCIA	
Ing. PETER ÁSTARY		KIBAS ONEDZ	
PROJEKČNÁ KANCELÁRIA		G.A.M.	
GALANTA, VAŽANSKÉHO 15/81/5		TRILIPKA 633 703 632/5	
INVESTOR: FYZIKÁLNY ÚSTAV SAV, DUBRAVSKÁ CESTA 9, BRATISLAVA		LADIAK EXPEDIE	
Miesto stavby: BRATISLAVA IV - KARLOVA VES, č.p. 2691		CÍLOVÝ VÝKRES	
REKONŠTRUKCIA TECHNICKÉHO PAVILONU NANO_BIO_LAB		E1.1.3	
PÓDORYS PRÍZEMIA (1.NP)		1:50	
Časť projektového dokumentu		Miesto:	