

LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	SVETLA VÝŠKA (m)	PLOCHA (m ²)	ÚPRAVA POVRCHOV					
				PODLAHA			STENY		STROP
				DRUH	OZN.	SOSEL	DRUH	OZN.	
1.01	VSTUP – LODŽIA	2,95	43,84	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA		OMIETKA
1.02	CHODBA	2,95	19,90	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA DREV. OBKLAD		OMIETKA
1.03	SCHODIŠTE	–	9,31	PVC			OMIETKA DREV. OBKLAD		OMIETKA
1.04	UPRATOVAČKA	2,95	2,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c	p2	OMIETKA KERAM.OBK.	b,c2	OMIETKA
1.05	WC UPRATOVAČKA	2,95	1,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c	p2	OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.07	WC PRE IMOBILNÝCH	2,95	4,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c	p2	OMIETKA KERAM.OBK.	b,c2,c3	OMIETKA
1.08	SATŇA DETI	2,95	17,03	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA DREV. OBKLAD	b	OMIETKA
1.09	WC DETI	2,95	4,20	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.10	UMÝVAREŇ DETI	2,95	10,26	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.11	HERŇA A SPÁĽŇA	2,95	95,43	PVC+KOBEREC			OMIETKA DREV. OBKLAD		OMIETKA
1.12	SKLAD	2,95	2,48	PVC			OMIETKA	b	OMIETKA
1.13	WC ZAMESTNANCOV	2,95	2,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c		OMIETKA KERAM.OBK.	b,c2,c3	OMIETKA
1.14	SATŇA ZAMESTNANCOV	2,95	6,65	PVC			OMIETKA OLEJOVÝ NAT.	b	OMIETKA
1.15	PRIPRAVNÁ JEDÁĽ	2,95	5,90	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.16	STOLOVÝ VÝTAH	–	1,19	–			OMIETKA OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
1.17	ZÁDVERIE PRIPR. JEDÁĽ	2,95	3,59	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
1.18	SKLAD HRAČIEK	2,95	7,57	PVC			OMIETKA OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
1.19	SKLAD	2,95	2,68	PVC			OMIETKA OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
1.20	LETNÁ UMÝVAREŇ	2,95	5,28	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.21	LETNÁ UMÝVAREŇ	2,95	5,28	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.22	SKLAD	2,95	2,68	PVC			OMIETKA OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
1.23	ZÁDVERIE PRIPR. JEDÁĽ	2,95	3,59	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
1.24	PRIPRAVNÁ JEDÁĽ	2,95	5,90	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.25	SATŇA ZAMESTNANCOV	2,95	6,65	PVC			OMIETKA	b	OMIETKA
1.26	WC ZAMESTNANCOV	2,95	2,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c		OMIETKA KERAM.OBK.	b,c2,c3	OMIETKA
1.27	SKLAD	2,95	2,48	PVC			OMIETKA OLEJOVÝ NAT.	b	OMIETKA
1.28	UMÝVAREŇ DETI	2,95	10,28	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.29	WC DETI	2,95	4,20	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.30	HERŇA A SPÁĽŇA	2,95	95,44	PVC+KOBEREC			OMIETKA DREV. OBKLAD		OMIETKA
1.31	SATŇA DETI	2,95	16,92	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA DREV. OBKLAD		OMIETKA
1.32	WC PRE IMOBILNÝCH	2,95	4,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c		OMIETKA KERAM.OBK.	b,c2,c3	OMIETKA
1.33	UPRATOVAČKA	2,95	2,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c	p2	OMIETKA KERAM.OBK.	b,c2	OMIETKA
1.35	WC UPRATOVAČKA	2,95	1,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c		OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.36	CHODBA	2,95	19,96	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA DREV. OBKLAD		OMIETKA
1.37	SCHODIŠTE	–	9,31	PVC			OMIETKA DREV. OBKLAD		OMIETKA
1.38	VSTUP – LODŽIA	2,95	22,30	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA		OMIETKA
1.39	STOLOVÝ VÝTAH	–	1,31	–			OMIETKA OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
1.40	SKLAD HRAČIEK	2,95	3,79	PVC			OMIETKA OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
1.41	SKLAD	2,95	3,28	PVC			OMIETKA OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
1.42	LETNÁ UMÝVAREŇ	2,95	6,26	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.43	HERŇA A SPÁĽŇA	2,95	95,57	PVC+KOBEREC			OMIETKA DREV. OBKLAD		OMIETKA
1.44	SATŇA ZAMESTNANCOV	2,95	6,88	PVC			OMIETKA	b	OMIETKA
1.45	WC ZAMESTNANCOV	2,95	2,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c		OMIETKA KERAM.OBK.	b,c2,c3	OMIETKA
1.46	SKLAD	2,95	2,48	PVC			OMIETKA OLEJOVÝ NAT.	b	OMIETKA
1.47	UMÝVAREŇ + WC DETI	2,95	14,52	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.48	SATŇA DETI	2,95	16,99	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA DREV. OBKLAD		OMIETKA
1.49	WC PRE IMOBILNÝCH	2,95	4,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c		OMIETKA KERAM.OBK.	b,c2,c3	OMIETKA
1.50	UPRATOVAČKA	2,95	2,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c	p2	OMIETKA KERAM.OBK.	b,c2	OMIETKA
1.52	WC UPRATOVAČKA	2,95	1,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c		OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA
1.53	CHODBA	2,95	20,12	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA DREV. OBKLAD		OMIETKA
1.54	SCHODIŠTE	–	9,07	PVC			OMIETKA DREV. OBKLAD		OMIETKA
1.55	TELOVČIČKA	2,95	51,60	PVC			OMIETKA DREV. OBKLAD		OMIETKA
1.56	ZÁDVERIE PRIPR. JEDÁĽ	2,95	9,96	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA KERAM.OBK.		OMIETKA

MS 1

MS 2

±0,000 = PODLAHA 1. N.P.

STAVEBNÍK	: MESTO BREZNO
HLAVNÝ PROJEKTANT	: ING. JÚLIUS ŽIŠKA
ZODP. PROJEKTANT	: ING. JÚLIUS ŽIŠKA
VYPRACOVÁVAL	: ING. JANKA ŽIŠKOVÁ
PROFESIA	: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE

NÁZOV A Miesto STAVBY:
**KOMPLEXNÁ OBNOVA OBJEKTU MATERSKEJ ŠKOLY
UL. NÁLEPKOVA 50, BREZNO**

STUPEN' : PD PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
ZAK. ČÍSLO : 2016 24 20
DÁTUM : 04/2016
FORMÁT : 10 A4
MIERKA : 1:100
Č. VÝKR.

NOVÝ STAV

08

NÁZOV VÝKRESU : PÓDORYS 1.N.P.

NOVÝ STAV

LEGENDA HMŮT

- JESTVUJÚCE MURIVO
- KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPELNOU IZOLÁCIOU Z MINERÁLNEJ VLNÝ HR. 140 MM, SÚČ. TEPELNEJ VODIVOSTI 0,040 W/mK, PEVNOSŤ V ŤAHU 10kPa, REAKCIA NA OHŇ A1–NEHORLAVÉ, (NAPR. NOBASIL FKD S, ALEBO EKVIVALENT)
- DOMUROVANIE MURIVA HR. 100, 125,150 MM Z PÓRBETONOVÝCH PRESNÝCH TVÁRNIC PRIEČKOVÝCH P2–500 (napr. YTONG P2–500) NA TENKOVRSŤVÍ LEPIACU MALTU (napr. YTONG)
- DOMUROVANIE MURIVA HR. 250 MM Z PÓRBETONOVÝCH PRESNÝCH TVÁRNIC P4–500 (napr. YTONG P4–500, ALEBO EKVIVALENT) NA TENKOVRSŤVÍ LEPIACU MALTU (napr. YTONG, ALEBO EKVIVALENT)
- ATIKA – ŽELEZOBETONOVÁ ATIKA 250x400 MM A VENIEC "V1" (VÍD. STATIKA)

POZNÁMKA

- ROZMERY NA STAVBE PREKONTROLOVAŤ
- SKLADBY KONŠTRUKCII POLOŽKY S1 – S6 VÍD. VÝPIS SKLADIEB KONŠTRUKCII (VÝKRES Č.14)
- OKOLÔ OBJEKTU ZREALIZOVAŤ NOVÝ ODPAVÝ CHODNÍK ŠÍRKY 550 MM Z RIEČNEHO ŠTRKU (OBLÁZKY) HR. MIN. 50 MM, S PODSPÔM DO ŠTRKODRVY HR. 150 MM, S LEMOVANÍM Z BETONOVÉHO OBRUBNÍKA, OSADENÉHO DO BETONOVÉLO LÔŽKA.
- 1 – PODLAHA P1b HR. 100 MM
- NOVÁ HYDROIZOLÁCIA PROTI ZEMNEJ VLHKOSTI JE NAVRHNUTÁ V SKLADBE:
 - 2 x ASFALTOV. HYDROIZOLAČNÝ PÁS NA SKLENEJ ROHOŽI (napr.HYDROBIT V60 S 35) NATAVENÍM
 - 1 x PENETRAČNÝ NÁTER
- NOVÝ VODOROVNÝ HYDROIZOLAČNÝ NÁD NOVÝM PODKLADNÝM BETÓNOM PREPOJIT' S JESTVUJÚCŤOU HYDROIZOLÁCIOU
- NOVÝ PODKLADNÝ BETÓN PODLAHY S NOVÝM PODLŮŽÍM JE NAVRHNUTÝ V SKLADBE:
 - VYROVŇAVACÍ POTER MC 100 HR. 15 mm
 - PODKLADNÝ BETÓN HR. 120 mm Z BETÓNŮ C20/25 ARMOVANÝ SIETOVINOU 150x6,0/150x6,0 mm (PREVIAZAT' S EXISTUJÚCŤOU ARMATÚROU V ŠÍRKE 300 mm)
 - PODLŮŽIE HR.600–800 mm, HUTNÍŤ PO VRŠŤVÁCH MAX. 300 mm
- NA MIERU ZHUTNENIA Eder=15,0 MPa A Rd=0,15 MPa

VÝDAJ JEDÁĽ

1. ZÁSOBNÍK NA ŤACKY A PRIBORY
2. VODIACA DRÁHA
3. ŤACKA NA POHARE
4. VÁRNICA NA ČAJ, VODU
5. PRAC. STŮL S POLICOU A ZÁSUV
6. POJAZDNÝ OHREVNÝ PULT
7. EL. STOLÍČKA NA DOHREV POLEVKY RESP. PODSTAVEC NA VÁRNICU
8. PRACOVNÝ STŮL S 2x POLICOU
9. STOLOVÁ NADSTAVBA
10. POJAZDNÝ VOZÍK NA ROZVOZ STRAVY
11. MIKROVLNKA
12. NÁSTENNÁ POLICA

UMÝVAREŇ STOLOVÉHO RIADU

13. UMÝVACÍ STŮL JESTVUJÚCÍ POD STŮL ODPAVKOVÝ KŮŠ
14. SPRCHOVÁ BATERIA
15. UMÝVACIA RIADU VÝKLOPNÁ S ODOBERACÍM STOLOM JESTVUJÚCA

LEGENDA STAVEBNÝCH ÚPRAV

OZNAČ. NA VÝKR.	DRUH	POČET (ks)	ROZMER (mm)	DČKA (mm)	VÝŠKA OD PODLAHY (mm)
1/VZT	PRIERAZ V STROPE	1	150x150	530	–
2/VZI	PRIERAZ V STROPE	1	200x200	530	–
1/UK	PRIERAZ V STROPE	18	150x100	350	–
2/UK	PRIERAZ VODOROVNÝ	1	150x150	250	VÝŠKA OD PODLAHY 50 MM
3/UK	PRIERAZ VODOROVNÝ	1	150x100	400	OS 2650
4/UK	PRIERAZ VODOROVNÝ	7	150x100	100	V NADSVETLIKUOH V DVERACH
5/UK	PRIERAZ VODOROVNÝ	1	150x150	850	VÝŠKA OD PODLAHY 50 MM
1/ZT	PRIERAZ V STROPE	5	100x100	350	–

- STAVEBNÉ ÚPRAVY POL. "UK" REALIZOVAŤ PODLA ČASTI PD OŠŤREDNÉ VYKUROVANIE. PRIERAZY V PRIEČKACH 150x100 MM, MŠ 1=28 ks, MŠ 2=14 ks, HP=28 ks (PRIERAZ VÍD. ČASŤ UK)
- STAVEBNÉ ÚPRAVY "ZT" REALIZOVAŤ PODLA ČASTI PD ZDRAVOTECHNICKA. DRAŽKY V PRIEČKACH A STENÁCH VÍD. ČASŤ ZT
- STAVEBNÉ ÚPRAVY "VZT" REALIZOVAŤ PODLA ČASTI PD VZDUCHOTECHNICKA. MŠ 1 = ±125 2ks, ±150 2ks, ±200 2ks, MŠ 2 = ±125 1ks, ±150 1ks, ±200 1ks, HP= ±125 4ks, ±150 2ks, ±200 1ks, (PRIERAZ VÍD. ČASŤ VZT)

UMÝVAREŇ KUCHYNSKÉHO RIADU

16. UMÝVADLO NA RUKY
17. OKLADACÍ STŮL
18. SPRCHOVÁ BATERIA
19. DVOJDRÉZ JESTVUJÚCÍ
20. NÁSTENNÁ POLICA

PRÍJEM JEDÁĽ

21. POJAZDNÝ VOZÍK NA DOVOZ STRAVY
22. VÁRNICE (TERMOFORITY)
23. NÁSTENNÁ POLICA
24. PRACOVNÝ STŮL JESTVUJÚCÍ
25. CHLADNIČKA NA VZORKY POD STŮL
26. VARIOLO DVOJPLATNIČKA
27. PRACOVNÝ STŮL
28. NÁSTENNÁ POLICA