



LEGENDA MIESTNOSTÍ:

ČÍSLO MIESTN.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA m2	PODLAHA	STĚNA	ÚPRAVA POKRYTOV STROPŮ	SKLADBA PODLAHY
0.01	ŠIKMÁ RAMPÁ	15.84	CESTNÝ BETÓN			(A)
0.02	DIEŤA ŽODĚŽBY	96.37	PRŮBŮH ŽŮSTĚVY BETŮN + V PŮDCE 80 ZDĚ	LOKÁLNĚ VYSTRAHOVÁNĚ OMIETKOU	MEZU KERÁM. ČESTPŮSOČE LE- PRŮBŮH BETŮN. ČI T1	(B)
0.03	PLYNOVÁ KOTLOVŔA	6.85	KERÁMICKÁ DLÁŽBA	PRŮBŮH ŽŮSTĚVY BETŮN + PRŮBŮH BETŮNŮV NÁTER ŠKVRŤOVĚ ŽRÁŽE	MEZU KERÁM. ČESTPŮSOČE LE- PRŮBŮH BETŮN. ČI T1	(B)
0.04	DIEŤA	43.71	KERÁMICKÁ DLÁŽBA	PRŮBŮH ŽŮSTĚVY BETŮN + PRŮBŮH BETŮNŮV NÁTER ŠKVRŤOVĚ ŽRÁŽE	MEZU KERÁM. ČESTPŮSOČE LE- PRŮBŮH BETŮN. ČI T1	(B)
0.05	CHŽDĚBA	13.00	KERÁMICKÁ DLÁŽBA	PRŮBŮH ŽŮSTĚVY BETŮN + PRŮBŮH BETŮNŮV NÁTER ŠKVRŤOVĚ ŽRÁŽE	MEZU KERÁM. ČESTPŮSOČE LE- PRŮBŮH BETŮN. ČI T1	(B)
0.06	SKLAD	3.82	PRŮBŮH ŽŮSTĚVY BETŮN + PRŮBŮH BETŮNŮV NÁTER ŠKVRŤOVĚ ŽRÁŽE	PRŮBŮH + 2x MLÁBA JUPOL	PRŮBŮH + 2x MLÁBA JUPOL	(B)
0.07	SCHŽDĚŠTE DO 1.NP	3.00	KERÁMICKÁ DLÁŽBA	PRŮBŮH + 2x MLÁBA JUPOL	PRŮBŮH + 2x MLÁBA JUPOL	(B)
0.08	WC ZÁMĚSTNÁNCŮ	2.73	KERÁMICKÁ DLÁŽBA	PRŮBŮH + 2x MLÁBA JUPOL	PRŮBŮH + 2x MLÁBA JUPOL	(B)
0.09	UMÝVÁREN	4.33	KERÁMICKÁ DLÁŽBA	PRŮBŮH + 2x MLÁBA JUPOL	PRŮBŮH + 2x MLÁBA JUPOL	(B)(C)
0.10	ŠATŔNA ZÁMĚSTNÁNCŮ	17.60	KERÁMICKÁ DLÁŽBA	PRŮBŮH + 2x MLÁBA JUPOL	MEZU KERÁM. ČESTPŮSOČE LE- PRŮBŮH BETŮN. ČI T1	(B)
0.11	SKLAD PLYNOVĚR	10.86	PRŮBŮH ŽŮSTĚVY BETŮN + PRŮBŮH BETŮNŮV NÁTER ŠKVRŤOVĚ ŽRÁŽE	PRŮBŮH + 2x MLÁBA JUPOL	MEZU KERÁM. ČESTPŮSOČE LE- PRŮBŮH BETŮN. ČI T1	(B)

LEGENDA:

	PŮVODNĚ MAŘIVO A KONŠTRUKČIE BEZ ŽURĚENIA DŽUHŮ
	MAŘHOVANĚ MAŘIVO Z PRĚKŽŮKŽEK YTŮNG MAŘHOVANÝCH ŽELOPODŠŤE NA LEPILO
	KONTAKTNÝ ZÁTERPOVÁČÍ SYŠTĚM – ŽZOLANT POD TĚŘENŮM A NA SOKLĚ STAVBY ISOVER SOKLOVÁ DOSKA HŘBÍKY 150 MM, NA ŠPALETÁCH OKEN HŘBÍKY 30 MM

POZNÁMKA:

- PO ŽOKOPÁNÍ ZEMNÝ OKOLO STĚN SUTĚŘENŮ TĚTO DĚKADNĚ VŦČÍSTI TLAKOVÁ ŽIŠTŦŮM, PODKLAD VYSTRAVĚ ŽŮ ROVINY NÁTEREM, NÁŠLEDNĚ STĚNY ZÁRŦZŮVÁŦ ŽOKLOVŮ DOSKŮ HŘBÍKY 150 MM BEZ MECHANICKĚHO KŽŮVENIA A Z VOVKÁŠĚL STRÁNY ŽŮCHRÁNĚ PRŮ POSKŽŮENÍM PRŮ SPÁTNŮM ZÁSTRÁNÍ NŮPOVOU FŮLOU.
- VÝPS OKEN A DĚRÍ POZBĚ VÝKĚSY A16, A17.
- PO VÝBĚRÁNÍ NŮVĚHŮ ŽŮNŮRU PODLAHY V MĚSTE BRÁTEĽ STĚN VYSTRAVĚ BETŮNOVŮ MAŘANINŮ SO ZÁTEREŦM POKRYTOŦM.
- PRILÁŽĚ STĚNÝ A PRĚKADŮ OMIETNŮTŮ NOVŮ OMIETKŮ.
- NA SCHŽDĚŠKŮ DO SUTĚŘENŮ NÁMŮNTŮVÁŦ NA STĚNŮ JEDNOSTRÁNĚ DĚVENĚ MADO DLŔKY 3500 MM.
- PŘEDŠKŽEENÁ ŠARŽKARTŮOVÁ STĚNA NA ZÁKŽRTE VEDEBNÝCH ROZŽŮDOVŮ VODY A KANÁĽIZÁČIE PO PŮRCHU BETŮNOVĚ.
- STĚNY SUTĚŘENŮ
- VÝŠKA DĚĽÁČEJ PRĚĽKY PO VYNŮROVANÍ JE 2100 MM

	Zodpovedný projektant	Vypracoval	Kontroloval
	Ing. arch. Ľubomír Bútor	Ing. arch. Ľubomír Bútor	Ing. arch. Ľubomír Bútor
	Miesto stavby: Dubnica n./V	Datum: 11. 2020	Σ Formátov: 8 A4
	Stavebník : DUMAT, m.p.o., Bratislava 435/12, 018 41 Dubnica n./V., IČO: 36293962		
	Stavba: Komplexná rekonštrukcia polyfunkčného objektu na ul. Andreja Kmeťa, č.p. 360/5		
Názov výkresu:	Podorys 1.PP – navrhovaný stav		
Mierka:	Stupeň dokum.	Stavet.	Povolenie
M = 1:50	Začiatkové číslo		
			Poradové číslo výkresu:
			A9