



### LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZN.	NÁZOV M.	PLOCH.	VÝŠKA	PODLAHA	SOKEL, LIŠŤA	POVRCH. UPRAVA STIEN	POVRCH. UPRAVA STROP
01	CHODBA	7,96	2,40	DREVENÉ PARKETY	DREVENÁ LIŠŤA	KERAMICKÝ SOKEL	MA'BA Primalex PLUS
02	SCHODISKO	6,55	2,40	DREVENÝ OBKLAD	DREVENÁ LIŠŤA	MA'BA Primalex PLUS	MA'BA Primalex PLUS
03	WC	1,65	2,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKEL	MA'BA Primalex PLUS	MA'BA Primalex PLUS
04	KÚPELŇA	10,36	2,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKEL	MA'BA Primalex PLUS	MA'BA Primalex PLUS
05	ŠATNÍK	3,03	2,40	DREVENÉ PARKETY	DREVENÁ LIŠŤA	MA'BA Primalex PLUS	MA'BA Primalex PLUS
06	IZBA	12,70	2,40	DREVENÉ PARKETY	DREVENÁ LIŠŤA	MA'BA Primalex PLUS	MA'BA Primalex PLUS
07	IZBA	12,60	2,40	DREVENÉ PARKETY	DREVENÁ LIŠŤA	MA'BA Primalex PLUS	MA'BA Primalex PLUS
08	IZBA	12,70	2,40	DREVENÝ OBKLAD	DREVENÁ LIŠŤA	MA'BA Primalex PLUS	MA'BA Primalex PLUS
09	IZBA	17,27	2,40	DREVENÝ OBKLAD	DREVENÁ LIŠŤA	MA'BA Primalex PLUS	MA'BA Primalex PLUS

OBYTNÁ PLOCHA : 55,27 m<sup>2</sup>

UŽITKOVÁ PLOCHA : 84,82 m<sup>2</sup> + BALKÓN 5,95 m<sup>2</sup>

### LEGENDA MATERIÁLOV

	-BAUMIT NANOPORTOP	5 mm
	-BAUMIT PREMIUM PRIMER (penetračný náter)	
	-BAUMIT OPENTEX (sklotextilná mriežka)	
	-BAUMIT OPENCONTACT ( lepidlo)	5 mm
	-ROZPERNÁ KOTVA S KOVOVÝM HROTOM	
	-BAUMIT OPENTHERM (izolačné dosky na báze polystyrénu)	100 mm
	-BAUMIT OPENCONTACT ( lepidlo)	10 mm
	-YTONG P2-350 (nosné obvodové murivo)	300 mm
	-Baunit KlimaPutz S (vápenná omietka)	10 mm
	-Baunit KlimaPutz S (vápenná omietka)	10 mm
	-YTONG P2-350 (nosná priečka)	250 mm
	-Baunit KlimaPutz S (vápenná omietka)	10 mm
	-YTONG P2-500 (nenosná priečka)	150 mm
	-Baunit KlimaPutz S (vápenná omietka)	10 mm

### POZNÁMKA:

- UVÁDZANÉ DRUHY MATERIÁLOV URČUJÚ REFERENČNÚ KVALITU POŽADOVANÚ V PRD ( PO OHLÁSENÍ JE MOŽNÁ ZMENA ZA INÝ PRODUKT POROV. KVALITY A VLASTNOSTÍ)
- VŠETKY PRÍPADNÉ ZMENY PROJEKTU JE NUTNÉ PRED ICH REALIZÁCIOU PREKONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- PRÍPADNÉ NEJASNOSTI TREBA KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- DODAVATEĽ STAVBY JE POVINNÝ REALIZOVAŤ PRÁCE PODĽA PLATNÝCH STN, TECHNOLOGICKÝCH, BEZPEČNOSTNÝCH A VÝROBNÝCH POSTUPOV S DODRŽANÍM STN 730424

±0,000 = 680,000 m.n.m

TENTO DOKUMENT JE ORIGINAL A JE CHRÁNENÝ PODĽA ZÁKONA Č. 618/2003 Z.Š. ZMENY DIELA A KAŽDÉ POUŽITIE DIELA JE PODMIENENÉ UDELENÍM SUHLASU AUTORA!		
VYPRACOVAL: <b>Ing. TOMÁŠ LAJMON</b> ZODPOVEDNÝ PROJ.: <b>Ing. VLADIMÍR GENŠINIÁK</b>	INVESTOR: <b>KOZÁK ĽUBOŠ S MANŽELKOU</b> Rabčice, č. 294	MIESTO STAVBY: <b>ŤAPEŠOVO</b> okres.: <b>NÁMEŠTOVO</b> KÚ: <b>ŤAPEŠOVO</b> PARCELA: <b>529/24, 529/35</b>
DOKUMENT: <b>NA STAVEBNÉ</b> <b>POVOLENIE</b>	PROFESIA: <b>ARCHITEKTÚRA</b>	VÝKRES: <b>1.NP</b>
DÁTUM: <b>11/2016</b>	MIERKA: <b>1:50</b>	FORMÁT: <b>594x420</b>

ARCH-**04**