



LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP							
C.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCH.(m2)	PODLAHA	SKLAD.	STROP	STĚNA	POZNÁMKA
1.01	STOJISKO 1	8.25	SBR PODLAHOVINA	P2	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	PREGL. DO V. 1.2 M
1.02	STOJISKO 2	8.22	SBR PODLAHOVINA	P2	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	PREGL. DO V. 1.2 M
1.03	STOJISKO 3	8.25	SBR PODLAHOVINA	P2	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	PREGL. DO V. 1.2 M
1.04	STOJISKO 4	8.25	SBR PODLAHOVINA	P2	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	PREGL. DO V. 1.2 M
1.05	STOJISKO 5	8.36	SBR PODLAHOVINA	P2	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	PREGL. DO V. 1.2 M
1.06	KOVÁREŇ	19.03	S PODLAHOVINA	P2	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	PREGL. DO V. 1.2 M
1.07	SKLAD A PRÍRAVA KRMIVA	11.18	EPOXIDOVÁ ŠTIERKA	P3	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	
1.08	SKLAD POSTROJOV	7.34	EPOXIDOVÁ ŠTIERKA	P3	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	
1.09	STOJISKO 6	7.82	SBR PODLAHOVINA	P2	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	PREGL. DO V. 1.2 M
1.10	STOJISKO 7	8.33	SBR PODLAHOVINA	P2	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	PREGL. DO V. 1.2 M
1.11	STOJISKO 8	8.33	SBR PODLAHOVINA	P2	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	PREGL. DO V. 1.2 M
1.12	STOJISKO 9	8.25	SBR PODLAHOVINA	P2	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	PREGL. DO V. 1.2 M
1.13	STOJISKO 10	8.12	SBR PODLAHOVINA	P2	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	PREGL. DO V. 1.2 M
1.14	CHODBA	55.03	BETÓNOVÁ MAZ.	P1	DREV. OBKLAD	DREV. OBKLAD	
		174.74 m ²					

- LEGENDA MATERIÁLOV**
- OBVODOVÁ SENDVIČOVÁ STĚNA, VONKAJŠÍ POVRCH Z HOBLOVANÝCH SMREKOVÝCH DOSÁK OŠETRENÝCH LAZÚROU HR. 20 MM, PAROPRIEPUSTNÁ FÓLIA, DREVENÝ ROST Z STĚPICOVA KONŠTRUKCIA KAŽDÝCH 650 MM O ROZMERE FOŠNE 100X50 MM VYPLNENÝCH TEPELNOU IZOLÁCIOU NA BÁZE MINERÁLNEJ VLNÝ, VNÚTORNÝ OBKLAD SMREKOVÉ DOSKY OŠETRENÉ LAZÚROU HR. 30 MM, POZNÁMKA: PRI STOJISKÁCH NAMIETSTO SMREKOVÉHO OBKLADU POUŽIT VODEVZDORNÚ PREGLEJKU HR. 15 MM;
 - PROSTÝ BĚTON Z RIEDY C16/20 X0 Dmax22 S3-S4
 - ŠTRKOVÉ LŮŽKO FRAKCIE 16/32 MM ZHŤNENÉ NA PŮVODNÚ PEVNOSŤ VYKOPOVANEJ ZEMINY
 - ZHŤNENÝ NÁSYP Z VYKOPANEJ ZEMINY, ZÁSYP ZHŤNOVAŤ KAŽDÝCH 300 MM !
 - PŮVODNÝ TERÉN
 - MATERIÁL TEPELNOIZOLAČNEJ FUNKCIE
 - MATERIÁL HYDROIZOLAČNEJ FUNKCIE

- POZNÁMKY**
- LV** LIATINOVÁ VPUST ACO SELF, ROZMER STAV. OTVORU 350X350X300 (ŠxDxV), PRIPOJENIE NA DN 100 S INTEGROVANÝM KALOVÝM KOŠOM A LIATINOVÝM POKLOPOM
 - ZV** ŽLABOVÁ VPUST ACO MONOBLOCK PD 150V, ROZMER STAVEB. OTVORU 200X500X595 (ŠxDxV), PRIPOJENIE NA DN 150 S INTEGROVANÝM KALOVÝM KOŠOM A LIATINOVÝM POKLOPOM
 - PS** PREDEĽOVACIA STĚNA STAŇOVÁ, KOVOVÁ KONŠTRUKCIA S VÝPLŇOU Z DREVENÝCH DOSÁK , VÝŠKA STĚN 1500 PLNÉ DEBNENIE + 500 KOVOVÝ VÝPLET BLIŽŠIA ŠPECIFIKÁCIA URČENÁ V DIELEN. DOKUMENTÁCIÍ VÝROU
 - N** NAPÁJADLO KOVOVÉ, VÝŠKA NAPÁJADLA +1,000 M OD ÚROVNE PODLAHY;
 - NŽ** NAPÁJACÍ ŽLAB, KONŠTRUKCIA S OCELOVOU KONŠTRUKCIOU A PLECHOVOU VANIČKOU
 - JS** JASLE NA SENO 1340x450x410 MM , POZINKOVANÉ
 - BŽ** BETONOVÁ ŽLABOVKA PREMACC 500x200x80 MM UKLADANÁ DO CEMENTOVÉHO POTERU
 - BO** BETONOVÝ OBRUBNÍK PREMACC 50X250X1000 MM ULOŽENÝ DO BETÓNOVÉHO LŮŽKA
 - OCH** OKAPOVÝ CHODNÍK, ŠTRK FRAKCIE 16-32. MM DO HĚRUBKY 200 MM
 - OR** ODOVODŇOVACIA RÚRKA Z PP, DN 100, SLŮŽACIA NA ODVOD MOČOVINY A DAŽDA
 - AV** PRIEMYSELNÝ AXIÁLNY VENTILÁTOR S GRAVITAČNOU ŽALŮZIOU, VÝKON 489M3/HOD , Ø 212 MM, ROZMER MŘIEŽKY 285X285 MM , IP 42 FARBA BIELA
 - K/x** KLAMPIARSKY VÝROBOK; x-PORÁDOVÉ ČÍSLO A PODROBNÁ ŠPECIFIKÁCIA VO VÝPISE KLAMP. VÝROBKOV
 - Ox** OKENNÁ KONŠTRUKCIA; x-PORÁDOVÉ ČÍSLO A PODROBNÁ ŠPECIFIKÁCIA VO VÝPISE OKENN. KONŠT.
 - DP/x** DVERNÁ KONŠTRUKCIA; L/P SMER OTVÁRANIA DVERÍ; x-PORÁDOVÉ ČÍSLO A PODROBNÁ ŠPECIFIKÁCIA VO VÝPISE DVER. KONŠT.
 - Z/x** ZÁMOČNICKÝ VÝROBOK; x-PORÁDOVÉ ČÍSLO A PODROBNÁ ŠPECIFIKÁCIA VO VÝPISE ZAM. VÝROBKOV
 - HLAVNÝ VSTUP OD OBJEKTU

Táto projektová dokumentácia je duševným majetkom jej spracovateľa podľa obchodného zákonníka a autorského zákona. Túto dokumentáciu a jej časti je možné použiť, rozmnožovať a kopírovať len so súhlasom autorských práv firmy RJR Stavby z dreva s.r.o. ± 0,000 = +271,90 m n.m.

Autor:	Zodpovedný projektant:	Vypracoval:	
Ing. arch. Mária Regec	Ing. arch. Mária Regec	Ing. Michal Avuk	
Investor:	Belá nad Círochou		Dátum: 11/2017
Miesto stavby:	parcela č.3313/166, 067 81 Belá nad Círochou		
Názov projektu:	ROZVOJ KONSKEJ TURISTIKY V KARPATOCH		Stup.PD: SP
	Furmanský areál Belá nad Círochou		Mierka: 1:50
Obsah výkresu:	SO 02 - HOTEL PRE KONE		Číslo výkresu: D2.1.2-02
	PŮDORYS 1.NP		