

LEGENDA REZDELENIA POZÉMKOV:

OZNAČ.	PLOCHA
1	576 m ²
2	576 m ²
3	576 m ²
4	576 m ²
5	576 m ²
6	576 m ²
7	563 m ²
8	557 m ²
9	769 m ²
10	620 m ²

OZNAČ.	PLOCHA
11	632 m ²
12	633 m ²
13	634 m ²
14	635 m ²
15	636 m ²
16	577 m ²
17	694 m ²
18	589 m ²
19	589 m ²
20	589 m ²











OZNAČ.	PLOCHA
21	589 m ²
22	589 m ²
23	589 m ²
24	589 m ²
25	589 m ²
26	912 m ²
27	586 m ²
28	597 m ²
29	596 m ²
30	597 m ²

OZNAČ.	PLOCHA
31	603 m ²
32	466 m ²
33	475 m ²
34	475 m ²
35	466 m ²
36	634 m ²
37	585 m ²
38	624 m ²
39	634 m ²
40	624 m ²

OZNAČ.	PLOCHA
41	466 m ²
42	475 m ²
43	585 m ²
44	634 m ²
45	625 m ²
46	440 m ²
47	3899 m ²

SPOLU	31 116 m²
--------------	-----------------------------

LEGENDA ZNAČENIA:

—————	MAPOVÝ PODKLAD
	NAVRHOVANÝ RODINNÝ DOM
— · — · — · — ·	NAVRHOVANÁ ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA - KÁBEL 2 x NAYY - J 4 x 240 ULOŽENÝ V ZEMI V KÁBLOVEJ RYHE
	NAVRHOVANÁ ROZPOJOVACIA A ISTIACA SKRIŇA
— · — · — · — ·	NAVRHOVANÁ PRÍPOJKA VEREJNÉHO OSVETLENIA - KÁBEL NAYY - J 4 x 16 ULOŽENÝ V ZEMI V KÁBLOVEJ RYHE
	NAVRHOVANÝ ROZVÁDZAČ VEREJNÉHO OSVETLENIA
	NAVRHOVANÝ STOŽIAR SO SVIETIDLOM VEREJNÉHO OSVETLENIA
— · — · — · — ·	VEREJNÝ VODOVOD HDPE DN 110 mm - EXISTUJÚCI (VYBUDOVANÝ V RÁMCI STAVBY : " IBV RUDÉ III ")
— · — · — · — ·	NAVRHOVANÝ VEREJNÝ VODOVOD HDPE DN 110 x 6,6 mm - VETVA "A" : DĹŽKA 451,8 m
	NAVRHOVANÝ PODZEMNÝ HYDRANT DN 80 mm
— · — · — · — ·	Pn-1 NAVRHOVANÁ PRÍPOJKA VODY PE D 32 PRE 1 RD
— · — · — · — ·	Pn-2 NAVRHOVANÁ PRÍPOJKA VODY PE D 32 SPOLOČNÁ PRE 2 RD
— · — · — · — ·	Pn-3 NAVRHOVANÁ PRÍPOJKA VODY PE D 63 SPOLOČNÁ PRE 3 RD
	EXISTUJÚCI PODZEMNÝ HYDRANT DN 80 mm
— · — · — · — ·	SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA PP DN 300 mm - EXISTUJÚCA (VYBUDOVANÁ V RÁMCI STAVBY : " IBV RUDÉ III ")
— · — · — · — ·	NAVRHOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA PP DN 300 mm - STOKA "A" : DĹŽKA 154,5 m ; STOKA "B" : DĹŽKA 106,8 m
— · — · — · — ·	Pn-1 NAVRHOVANÁ PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE PP DN 150 mm PRE 1 RD - UKONČENÁ KANALIZAČNOU REVÍZNOU ŠACHTOU RŠ D 425 mm
— · — · — · — ·	Pn-2 NAVRHOVANÁ PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE PP DN 150 mm PRE 2 RD - UKONČENÁ KANALIZAČNOU REVÍZNOU ŠACHTOU RŠ D 425 mm
— · — · — · — ·	Pn-3 NAVRHOVANÁ PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE PP DN 150 mm PRE 3 RD - UKONČENÁ KANALIZAČNOU REVÍZNOU ŠACHTOU RŠ D 425 mm
	NAVRHOVANÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA BT DN 1000 mm
	EXISTUJÚCA KANALIZAČNÁ ŠACHTA BT DN 1000 mm NA VEREJNEJ KANALIZÁCI
	VSAKOVACIA ŠACHTA VŠ DN 500 mm
—————	NAVRHOVANÉ POTRUBIE DAŽDOVEJ KANALIZÁCIE PP DN 200 mm
	NAVRHOVANÁ ULIČNÁ VPUSŤ UV S KALIŠŤOM



LEGENDA STAVEBNÝCH OBJEKTOV:

SO 01 - KOMUNIKÁCIE
SO 02 - SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA - ROZŠÍRENIE VEREJNEJ KANALIZÁCIE
SO 03 - VODOVOD - ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU
SO 04 - VEREJNÉ OSVETLENIE
SO 05 - ELEKTRICKÁ INŠTALÁCIA
SO 06 - RODINNÉ DOMY

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. LADISLAV SIKORČIN		VYPRACOVAL: ING. LADISLAV SIKORČIN		ING. LADISLAV SIKORČIN AUTORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER SIBÍRSKA 10, 911 01 TRENČÍN TEL.: 0905 413 214 EMAIL: sikorcin1@gmail.com	
INVESTOR: MH 10 s.r.o., RUDNIANSKA 893, 018 64 KOŠECA					
STAVBA: IBV RUDÉ IV.				FORMÁT VÝKR.: 2x A4	
MIESTO STAVBY: KOŠECA, RUDÉ IV.				DÁTUM: 02/2021	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: KOŠECA				ARCHÍVNE ČÍSLO: 05/2020	
ČÍSLO PARCELY: 357/2; 358/1,2; 360; 362/1,2,3,4,5; 363/1,2; 364/1,2; 365/1,2; 366/1,2,3; 1833/133,141,159,197,198,199,200					
DRUH PROJEKTU: PROJEKT PRE ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE				MIERKA: 1:1500	
PREDMET VÝKRESU: KOORDINAČNÁ SITUÁCIA				ČÍSLO VÝKRESU: S-1	