






































Autor projektu: Ing. Peter Slašťan	Názov a miesto stavby: <b>DD/DSS Kremnica - rekonštrukcia bývalých štukodielní pre účely sociálnych služieb</b>	Investor: DD/DSS Kremnica Bystrická 447/25 967 01 Kremnica IČO: 00647900	
Vypracoval: Ing. Peter Slašťan Ing. Vladimír Majsniar, Ph.D.	Obec: Kremnica Kat. územie: Kremnica Parc. č.: 1304, 1305, 1306	Č. zákazky:	Formát: 2.5 x A4
Zodp. projektant: Ing. Vladimír Majsniar, Ph.D.	Druh dokumentu: <b>ARCHITEKTÚRA</b> Nový stav	Stupeň: <b>PROJEKT PRE SP A RS</b>	
Pečiatka, podpis: 	Názov dokumentu: <b>KOORDINAČNÁ SITUÁCIA</b>	Dátum: 09/2021	Mierka: 1:250 List č.: <b>D</b>

LEGENDA

	RIEŠENÝ OBJEKT
	NOVÉ SPEVNEŇÉ PLOCHY (BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
	NOVÁ RAMPA
	NOVÉ SPEVNEŇÉ PLOCHY PARKOVISKA (BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA SIVEJ FARBY)
	OBNOVENÉ PŔVODNÉ OPLOTENIE (OBNOV. PODMUROVKA+ NOVÁ KOVOVÁ STĽPIKOVÁ KONŠTR. S DREVENOU VÝPLŇOU)
	OBJEKT GARÁŽE (bude odstránený)
	PŔVODNÁ VODOMERNÁ ŤACHTA (bude odstránená)
	
	EXISTUJÚCI STĽP ELEKTRICKÉHO NN VEDENIA
	NOVÁ REVÍZNA ŤACHTA KANALIZÁCIE
	
	NOVÁ VODOMERNÁ ŤACHTA S VODOMERNOU ZOSTAVOU
	NOVÁ DAŽĎOVÁ AKUMULAČNÁ NÁDRŽ 7600L S PREPADOM
	NOVÁ POŽIARNA NÁDRŽ S OBJEMOM 22M3
	NOVÝ HLAVNÝ DOMOVÝ ROZVÁDZAČ ELEKTROINŠTALÁCIE
	NOVÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ
	NOVÝ ROZVÁDZAČ ELEKTROINŠTALÁCIE PRE BRÁNU
	EXISTUJÚCE VZDUŠNÉ ELEKTRICKÉ NN VEDENIE
	EXISTUJÚCA VEREJNÁ KANALIZÁCIA DN 300
	EXISTUJÚCE PLYNOVODNÉ VEDENIE DN150/80kpa
	OCHRANNÉ RESP. BEZPEČNOSTNÉ PÁSMO PLYNOVODU
	EXISTUJÚCA VNÚTROPOZEMKOVÁ PRÍPOJKA VODY (bude odstránená)
	EXISTUJÚCA VODOVODNÁ PRÍPOJKA (bude odstránená)
	EXISTUJÚCI VEREJNÝ VODOVOD
	EXISTUJÚCA KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA
	EXISTUJÚCE ZEMNÉ VEDENIE TELEKOMUNIKACÍ
	NOVÁ ZEMNÁ NN ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA (dĺžka od stĺpa do RE 1,0 meter, dĺžka z RE do RH 8,5 metra)
	NOVÝ ZEMNÝ KÁBEL CYKY-J 3x4 PRE NAPOJENIE BRÁNY (dĺžka rozvodu pre napojenie brány (RB) 27,7 metra)
	NOVÁ DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA PVC-U DN200 (dl. 85,1m)
	NOVÁ VNÚTROPOZEMKOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA PVC-U DN160 (dl. 27 m)
	NOVÁ VNÚTROPOZEMKOVÁ VODOV. PRÍPOJKA HDPE-PE 100 D63 (z objektu do ťachty, dl. 26,5m)
	NOVÁ VODOVODNÁ PRÍPOJKA HDPE-PE 100 D63 (zo ťachty po verejný vodovod, dl. 16,0 m)
	HLAVNÝ VSTUP DO OBJEKTU
	HLAVNÝ VSTUP NA POZEMOK (BRÁNA S NOSNOU KOVOVOU KONŠTRUKCÍOU A DREVENOU LATOVOU VÝPLŇOU)
	NOVONAVRHOVANÝ VSTUP / VJAZD NA POZEMOK (BRÁNA S NOSNOU KOVOVOU KONŠTR. A DREVENOU LATOVOU VÝPLŇOU)
	HRANICA POZEMKOV VO VLASTNÍCTVE INVESTORA

ZASTAVANÁ PLOCHA OBJEKTU PŔVODNÝ STAV: 129 m2 (podľa katastra nehnuteľností)

OSTATNÉ SPEVNEŇÉ PLOCHY PŔVODNÝ STAV: 75,00 m2

ZASTAVANÁ PLOCHA OBJEKTU GARÁŽE PŔVODNÝ STAV: 25 m2 (podľa katastra nehnuteľností)

ZASTAVANÁ PLOCHA OBJEKTU NOVÝ STAV: 427,06 m2

OSTATNÉ SPEVNEŇÉ PLOCHY NOVÝ STAV: 387,00 m2

PLOCHA POTREBNÁ PRE VYŇATIE Z PARCELY CKN p.č.1306: 685,06m2