



Poznámka: Zveřejněna je pouze upravená verze dokumentu z důvodu dodržení přiměřenosti rozsahu zveřejňovaných osobních údajů podle nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů a aplikačních zákonů ČR).

Nejsou dotčena práva podle § 16 odst. 2 písm. e) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) oprávněných osob uvedených v § 16 a § 17 téhož zákona.

bod jednání číslo

15

Příspěvek do 10. schůze Rady města Kuřimi konané dne 30.03.2022

Novostavba rodinného domu Kuřim, parc. č. 1223, 1224 v k.ú. Kuřim – doplnění

Obsah materiálu:	Důvodová zpráva A - půdorysy RD B - výpočet včetně situace parkovacích stání
Materiál předkládá:	Mgr. Ing. Drago Sukalovský - starosta
Materiál zpracoval:	Ing. Markelova Jana - referent - investice
Vedoucí odboru:	Stanislav Bartoš - vedoucí odboru

Důvodová zpráva:

Na žádost projektanta předkládá Odbor investiční Radě města opětovně k projednání výše uvedený záměr, který nebyl na jednání Rady dne 02.02.2022 schválen. Jedná se o novostavbu rodinného domu se dvěma bytovými jednotkami na ulici Havlíčkova v Kuřimi dle přílohy A tohoto materiálu.

V rámci odeslaného vyjádření požadoval Odbor investiční po projektantovi předložení výpočtu celkového počtu stání pro posuzovanou stavbu, provedeného autorizovanou osobou pro obor Dopravní stavby v souladu s ČSN 73 6110. Po doplnění výše požadovaného byly podklady Odborem investičním postoupeny k externímu posouzení se závěrem, že výpočet počtu parkovacích stání s ohledem na uvažovaný součinitel vlivu automobilizace souhlasí s platným územním plánem a výpočet dle počtu účelových jednotek je provedený v souladu s požadavky ČSN 73 6110. Výpočet včetně situace parkovacích stání je součástí přílohy B tohoto materiálu.

K úvaze však nadále zůstává parkování auta, zajiždějíciho podél domu couváním do svého zadního stání koridorem, který má délku cca 15 m a v nejužším místě kótovanou šířku 2,451 m. Dle ČSN 736056 činí šířka osobního vozidla bez zpětných zrcátek 1,75 m a při započtení jejich šířky (0,20 - 0,25 m/na jedno zrcátko) zůstává rezerva mezi autem a pevnými postranními překážkami (budova, plot) cca 0,10 – 0,15 m na každé straně, což vyžaduje na délce 15 m velmi zdatného řidiče, který, pokud tento celý úsek nezdolá, není schopen z auta ani vystoupit. Další skutečností je, že špatně zaparkované auto by mohlo také blokovat hlavní přístup do přízemní bytové jednotky.



Město Kuřim

Návrh na usnesení:

RM

souhlasí

se stavebním záměrem „Novostavba rodinného domu Kuřim, parc. č. 1223, 1224 v k.ú. Kuřim“ a s umístěním parkovacích stání dle situace v příloze.

Termín plnění: 08.04.2022

Zodpovídá: Ing. Markelova Jana - referent - investice

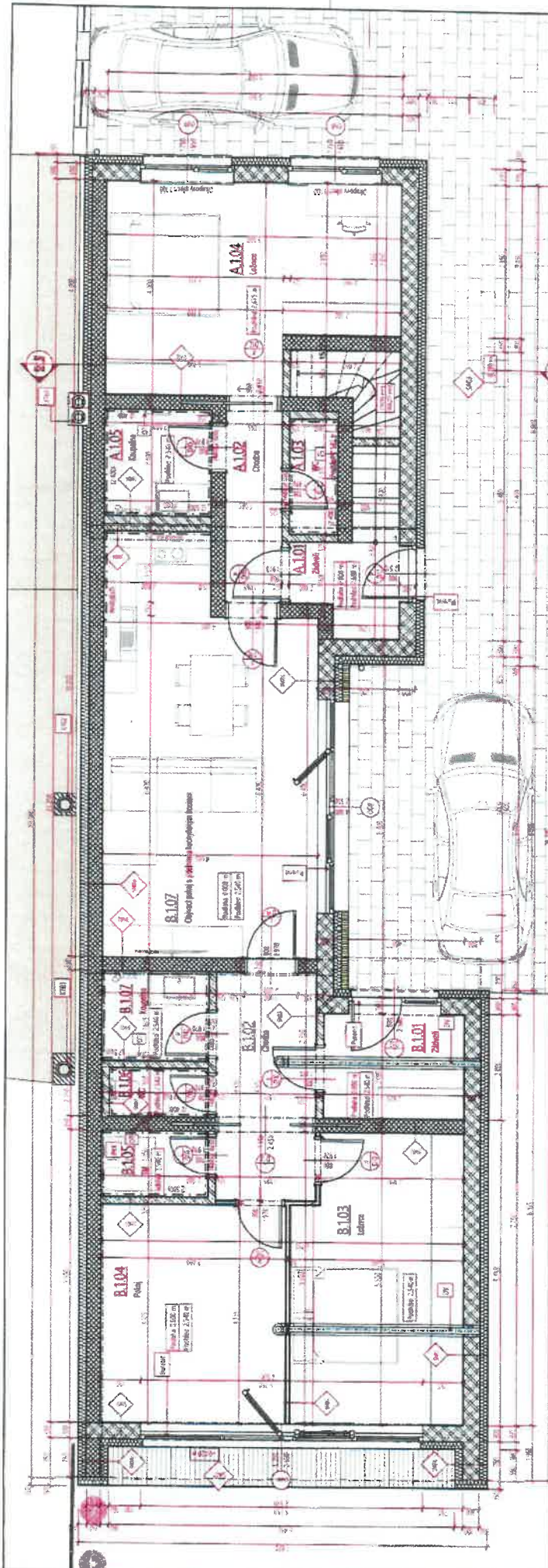


TABLE 1. 6. 1970-71, 1971-72		Year	Location	Depth	Temperature	Salinity	Specific Gravity	Relative Humidity	Wind Speed	Wind Direction	Cloud Cover	Soil Moisture	Soil Temperature	Soil pH	Soil EC	Soil N	Soil P	Soil K	Soil Ca	Soil Mg	Soil S	Soil Zn	Soil Cu	Soil Fe	Soil Mn	Soil B	Soil I	Soil Br	Soil Si	Soil Al	Soil Cl	Soil F	Soil V	Soil Cr	Soil Co	Soil Ni	Soil Pb	Soil Cd	Soil Hg	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	Soil Nb	Soil Mo	Soil Ru	Soil Rh	Soil Pd	Soil Ag	Soil Cu	Soil Zn	Soil Ga	Soil Ge	Soil As	Soil Se	Soil Br	Soil Kr	Soil Xe	Soil Rn	Soil Fr	Soil Ra	Soil Ac	Soil Th	Soil Pa	Soil U	Soil Np	Soil Pu	Soil Am	Soil Cm	Soil Bk	Soil Cf	Soil Es	Soil Fm	Soil Md	Soil No	Soil Lr	Soil Lu	Soil Yb	Soil Tm	Soil Er	Soil Yb	Soil Lu	Soil Hf	Soil Ta	So
------------------------------	--	------	----------	-------	-------------	----------	------------------	-------------------	------------	----------------	-------------	---------------	------------------	---------	---------	--------	--------	--------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----

AGENDA POVRCHŮ A ZPEVNĚNÝCH PLOCH

- [illegible]

LEGENDA ZKRATEK

- [illegible]

POZNÁMKY OBECNÉ (ASŘ)



LEGENDA NAVRŽENÝCH PLOCH A TERÉNNÍCH ÚPRAV

	NAVRŽENÝ OBJEKT: Novostavba rodinného domu Kuřim Parcela č. 1223/1224; obec Kuřim (583 231), k. ú. Kuřim (677 655)
	NAVRŽENÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA Živná povrch, asfalt
	NAVRŽENÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA Betónová dlažba pořízená tl. 80 mm
	NAVRŽENÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA Betónová dlažba pochozí tl. 60 mm
	NAVRŽENÉ PLOCHY ZELENĚ Travnatá plocha

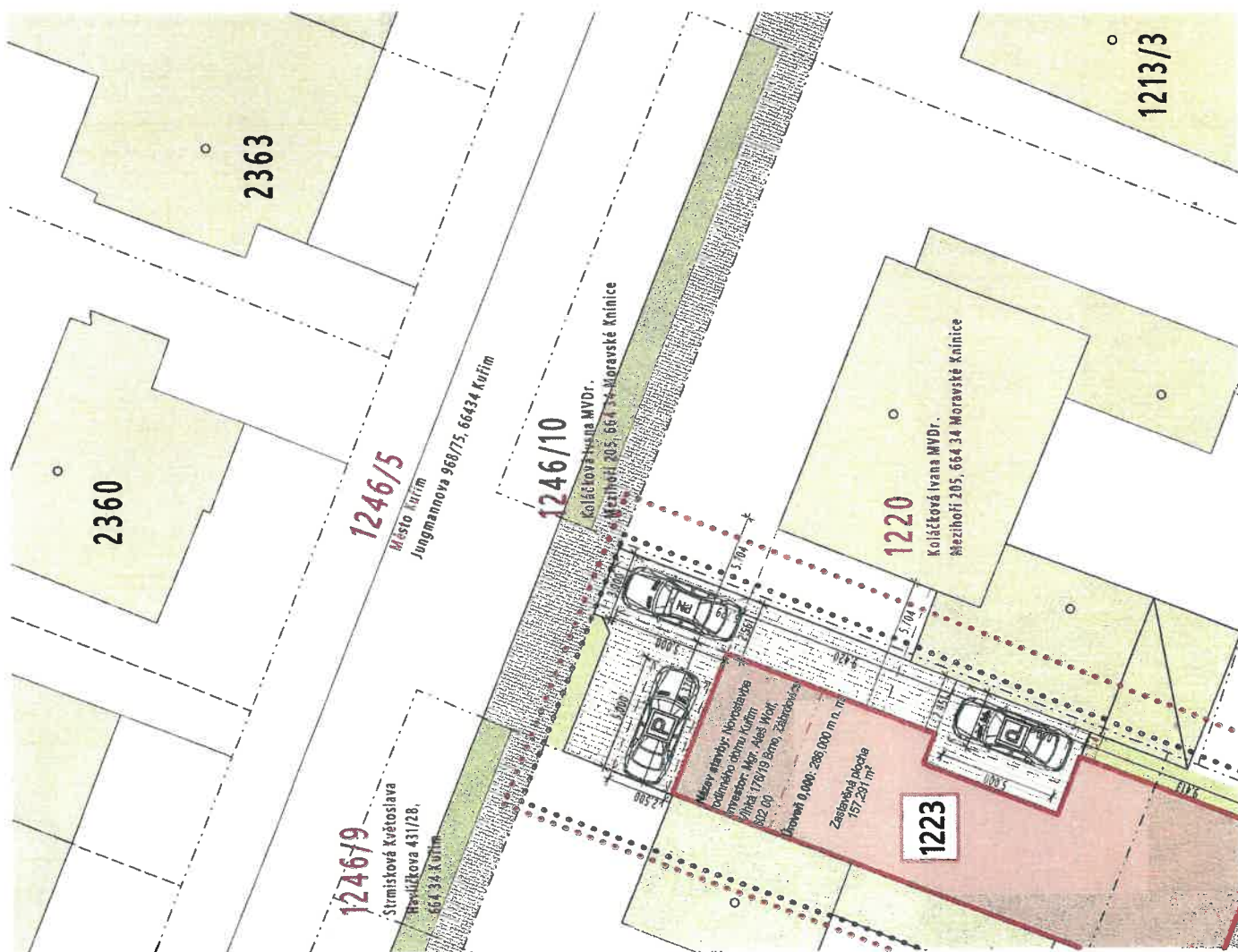
LEGENDA STÁVAJÍCÍCH PLOCH A TERÉNNÍCH ÚPRAV

	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY Obrysy objektů a vnitřní řada dle katastru nemovitostí
	STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÁ PLOCHA Živná povrch, asfalt
	STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÁ PLOCHA - Pochozí Zámková dlažba pochozí
	STÁVAJÍCÍ PLOCHY ZELENĚ Travnatá plocha

LEGENDA ZNAČENÍ

	Oblast stavební parcely
	Oblast řešeného území
	Hranice parcel dle katastru nemovitostí
	Optočení stávkací - pletho
	Optočení navrhované - pletho
	Dotčené číslo parcely ve vlastnictví investora
	Číslo parcely - vlastník sousední nemovitosti a účastník řízení
	Číslo parcely - parcela dotčená stavebním záměrem
	Číslo parcely
	Hlavní vstup
	Vedlejší vstup
	Sjezd na pozemek
	Partenové stání pro parkování návštěvy
	Odstavné parkovací stání

DLE VYHÁŠKY Č. 469 PROJEKTOVÉ DOKLAD	Stupeň dokumentu
Výkres č. 499/2	Autor starby
Autorizovaný inž.	Hlavní inženýr pi
Projektant	Název stavby
Investor	Místo stavby
Stavební objekt	Část dokumentu
Název výřezu	



Číslo zakázky: Z21 79

Název stavby: Novostavba rodinného domu Kuřim

Místo stavby: Obec Kuřim [583251]

k. ú. Kuřim [677 655], p.č. 1223, 1224



3D PROJEKTANT.CZ

3Dprojektant@gmail.com

+420 725 413 999

3D PROJEKTANT S.R.O.

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ
Dle přílohy č. 8 vyhlášky č. 499/2006 Sb.

NÁZEV STAVBY:

NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU KUŘIM

VÝPOČET POČTU PARKOVACÍCH STÁNÍ

Projektant:

Hlavní inženýr projektu:

Autorizovaný inženýr projektu:

Ing. David Reinoha

Ing. Petr Karásek

Ing. Tomáš Surý

Číslo zakázky: Z21 79

Název stavby: Novostavba rodinného domu Kuřim

Místo stavby: Obec Kuřim [583251]

k. ú. Kuřim [677 655], p.č. 1223, 1224



3D PROJEKTANT.CZ

3Dprojektant@gmail.com
+420 725 413 999

OBSAH

Obsah	2
B.4 Dopravní řešení	3

Číslo zakázky: Z21 79

Název stavby: Novostavba rodinného domu Kuřim

Místo stavby: Obec Kuřim [583251]

k. ú. Kuřim [677 655], p.č. 1223, 1224



3D PROJEKTANT.CZ

3Dprojektant@gmail.com

+420 725 413 998

AUTORIZOVANÝ INŽENÝR

Dopravní řešení:

Ing. Ondřej Šváhenský

ČKAIT 1006428

B.4 DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ

- a) popis dopravního řešení včetně bezbariérových opatření pro přístupnost a užívání stavby osobami s omezenou schopností pohybu a orientace:

Objekt bude dopravně napojen na stávající místní komunikaci na parc. č. 1246/5 ve vlastnictví: Město Kuřim, Město Kuřim, Jungmannova 968/75, 664 34 Kuřim pomocí stávajícího sjezdu, který je umístěn na parcele ve vlastnictví investora a bude sloužit k příjezdu pro navržený rodinný dům. Parkovací stání u rodinného domu je zajištěno na zpevněné pojízdné ploše na pozemku investora. Příjezd k pozemku bude zajištěn přes stávající místní komunikaci na parc. č. 1223.

- b) napojení území na dopravní infrastrukturu:

Viz odst. B.4, a)

- c) doprava v klidu: (dle ČSN 73 1101 čl. 14.1.11.)

Doprava v klidu je řešena zpevněnými plochami u navrženého objektu. Odstavná stání jsou navržena pro potřeby uživatelů rodinného domu pro odstavení osobních automobilů na dobu neurčitou.

$$N = O_0 \times k_a + P_0 \times k_a \times k_p$$

N ... celkový počet stání

O₀ ... počet odstavných stání (tab. 34)

účelová jednotka: byt do 100 m² celkové plochy

počet účelových jednotek na 1 stání: 1

2 účelové jednotky => 2 odstavné stání

P₀ ... počet parkovacích stání (tab. 34) Definice dle ČSN 73 6056

1 parkovací stání za účelem návštěv

k_a ... součinitel vlivu automobilizace

k_a = 1,0 (dle stávajícího platného územního plánu pro stabilizované plochy)

k_p ... součinitel redukce počtu stání (tab. 30) sk. A do 50 000 obyvatel

k_p = 1,0

Dosazení do vzorce a výpočet

$$N = 2,00 \times 1,00 + 1,00 \times 1,00 \times 1,00$$

$$N = 3,00 \Rightarrow 3 \text{ celkový počet stání}$$

U rodinného domu jsou navrženy 2 venkovní odstavná a jedno parkovací stání pro návštěvy. Umístění parkovacích stání viz C.03 koordinační situace.

Číslo zakázky: Z21 79

Název stavby: Novostavba rodinného domu Kuřim

Místo stavby: Obec Kuřim [583251]

k. ú. Kuřim [677 655], p.č. 1223, 1224



3D PROJEKTANT.CZ

3Dprojektant@gmail.com

+420 725 413 999

Poznámka:

Veškeré úpravy a změny v projektové dokumentaci je nutné předem projednat a odsouhlasit dodavatelem projektové dokumentace.

Autorizovaný inženýr projektu:

Ing. Ondřej Švábenský