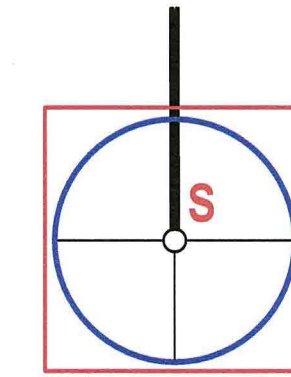
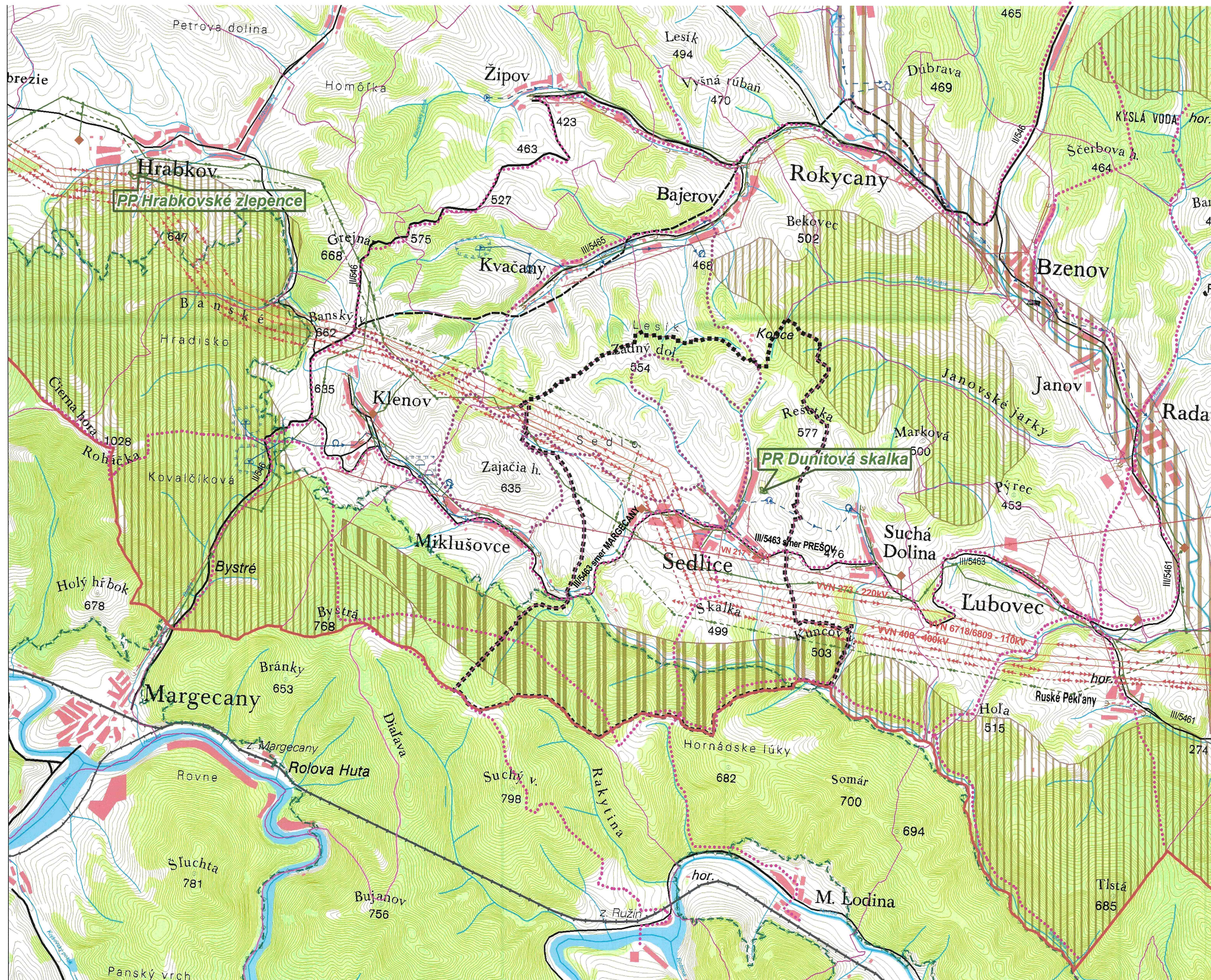


SEDLICE

ÚZEMNÝ PLÁN OBCE

M = 1 : 25 000



Stav	Návrh	Výhľad	
			Hranice krajov
			Katastrálna hranica
			Hranica riešeného územia
			Cesta 2. triedy
			Cesta 3. triedy
			Viackoľajová železnica
			Jedkoľajová železnica
			Toky
			Podzemný vodný zdroj
			Vodojem
			Ochranné pásmo zdrojov pitných vôd 2
			Hlavné skupinové prevádzka pitnej vody
			Čistiareň odpadových vôd
			Skupinový kanalizačný zberač
			Plynovod VTL
			Plynovod STL
			Regulačné stanice plynu
			Elektrické vedenie VVN 2x400kV
			Elektrické vedenie VVN 2x220kV
			Elektrické vedenie VVN 110kV
			Elektrické vedenie VN 22kV
			Elektrické stanice VVN
			Maloplošne chránené územie
			Chránené vtáčie územie (CHVÚ)
			Biocentrá regionálneho významu
			Biokoridory nadregionálneho významu
			Biokoridory regionálneho významu
			Turistická a cykloturistická trasa

Schvaľovacia doložka:
 Označenie schvaľovacieho orgánu: Obecné zastupiteľstvo v Sedliciach
 Číslo uznesenia a dátum schválenia: 15.09.2008
 Číslo VZN obce, ktorým sa vyhlasuje záväzná časť ÚPN obce: 001/2008
 Oprávnená osoba: Imrich Krajňák - starosta obce



„Tento projekt bol realizovaný s finančnou pomocou Európskeho únie z Európskeho fondu regionálneho rozvoja (ERDF) prostredníctvom Operačného programu Základná infraštruktúra, ktorého riadiacim orgánom je Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky.“

ÚZEMNÝ PLÁN OBCE SEDLICE v.č.:

Ing. arch. Viktor Malinový, Razusova č.44, 040 01 Košice

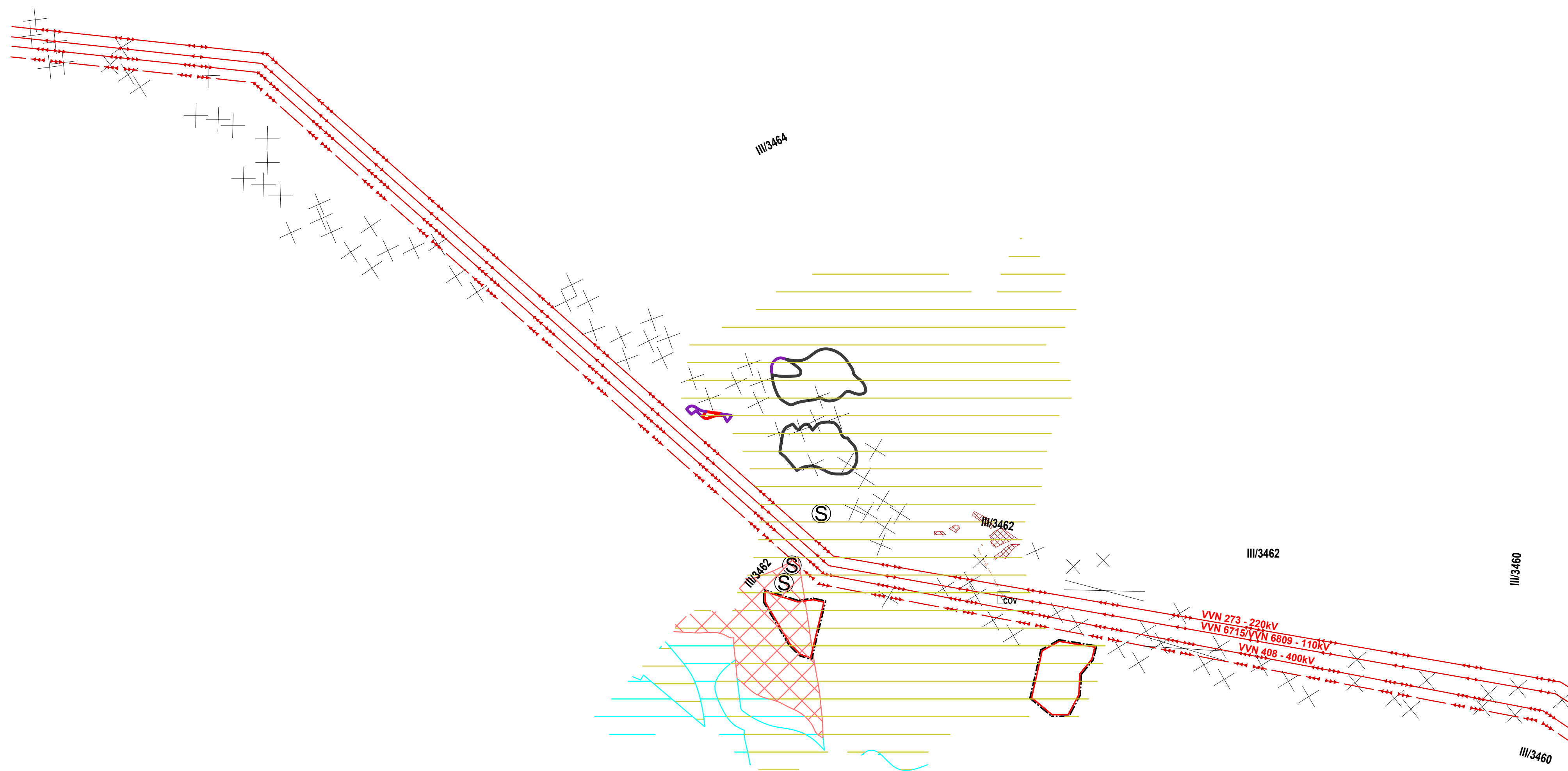
VÝKRES ŠIRŠÍCH VZŤAHOV M = 1 : 25 000
 OBSTARAVATEL: OBEC SEDLICE
 RIŠITEĽIA: Ing. arch. Viktor Malinový, Ing. arch. Vladimír Nedelko, Akad. arch. Ing. arch. Jozef Zetlem, Ing. Ján Stano, Ing. Ivan Bača, Ing. Ján Staroň, Ing. Vasiľ Vachna, Jozef Andrej, Matej Harčarik
 SPRACOVANÉ: 08.2008

1

SEDLICE

M = 1 : 25 000

ZMENY A DOPLNKY Č.1 ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE



Stav	Návrh	Výhľad	
			Plocha bývania
			Skládka upravená (prekrytie, terénne úpravy a pod.)
			Stredné radónové riziko
			Nízke radónové riziko
			Prognóza zvýšeného radónového rizika
			Stabilizovaná svahová deformácia
			Aktívna svahová deformácia
			Potenciálna svahová deformácia
			Staré banské dielo - dobývacie priestory (1996)
			Zrušenie javu
			Elektrické vedenie VVN 2x400kV

Stav	Návrh	Výhľad	

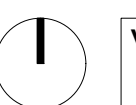
			Čistiareň odpadových vôd
			Skupinový kanalizačný zberač

			Elektrické vedenie VVN 400kV
			Elektrické vedenie VVN 220kV
			Elektrické vedenie VVN 110kV

ZMENY A DOPLNKY Č. 1 ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE SEDLICE
M Projekt plus Sládkovičova 9/A, 080 01 Prešov

VÝKRES ŠIRŠÍCH VZŤAHOV - NÁLOŽKA

OBSTARÁVATEL: OBEC SEDLICE
 SPRACOVATEL: Ing. arch. Mária Čutková
 autorizovaný architekt SKA č. aut. osv.: 0377 AA
 RIEŠITELIA: Ing. arch. Marián Čutka, Ing. arch. Anna Šmeringiová



v.č.:
1

M 1: 25 000

SPRACOVANÉ: NOVEMBER 2021