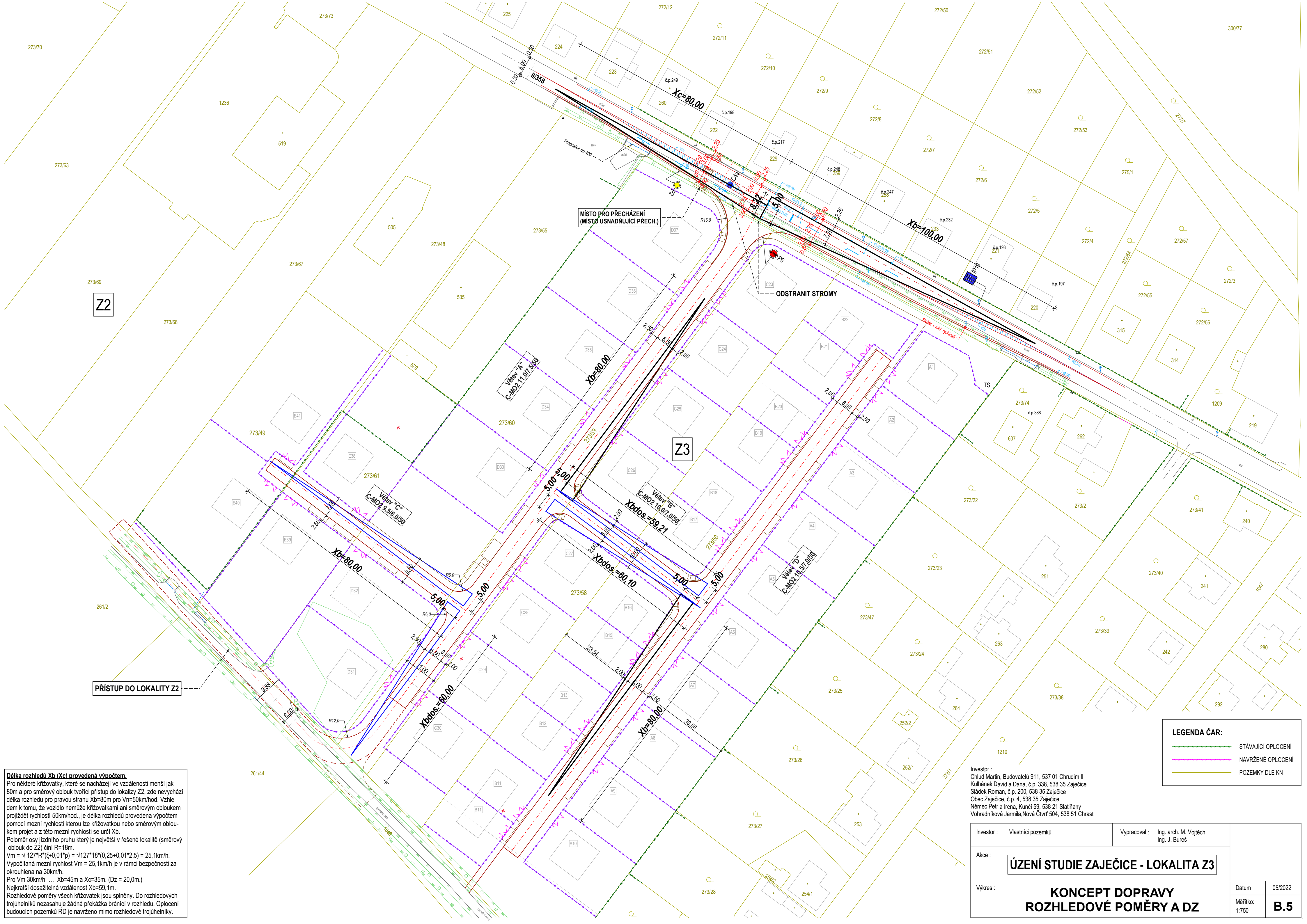


Délka rozhledů Xb (Xc) provedená výpočtem.
Pro některé křižovatky, které se nacházejí ve vzdálenosti menší jak 80m a pro směrový oblouk tvořící přístup do lokality Z2, zde nevychází délka rozhledu pro pravou stranu Xb=80m pro Vn=50km/hod. Vzhledem k tomu, že vozidlo nemůže křižovatkami ani směrovým obloukem projíždět rychlostí 50km/hod., je délka rozhledů provedena výpočtem pomocí mezní rychlosti kterou lze křižovatkou nebo směrovým obloukem projet a z této mezní rychlosti se určí Xb.
Poloměr osy jízdního pruhu který je největší v řešené lokalitě (směrový oblouk do Z2) činí R=18m.
 $V_m = \sqrt{127 \cdot R \cdot (\xi + 0,01 \cdot p)} = \sqrt{127 \cdot 18 \cdot (0,25 + 0,01 \cdot 2,5)} = 25,1 \text{ km/h.}$
Vypočítaná mezní rychlost Vm = 25,1km/h je v rámci bezpečnosti zaokrouhlena na 30km/h.
Pro Vm 30km/h ... Xb=45m a Xc=35m. (Dz = 20,0m.)
Nejkratší dosažitelná vzdálenost Xb=59,1m.
Rozhledové poměry všech křižovatek jsou splněny. Do rozhledových trojúhelníků nezasahuje žádná překážka bránící v rozhledu. Oplotení budoucích pozemků RD je navrženo mimo rozhledové trojúhelníky.



LEGENDA ČAR:	
	STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ
	NAVŘZENÉ OPLOČENÍ
	POZEMKY DLE KN

Investor :
Chlud Martin, Budovatelů 911, 537 01 Chrudim II
Kulháněk David a Dana, č.p. 338, 538 35 Zaječice
Sládek Roman, č.p. 200, 538 35 Zaječice
Obec Zaječice, č.p. 4, 538 35 Zaječice
Němec Petr a Irena, Kunců 59, 538 21 Slatiňany
Vohradníková Jarmila, Nová Čtvrť 504, 538 51 Chrást

Investor :	Vlastníci pozemků	Vypracoval :	Ing. arch. M. Vojtěch Ing. J. Bureš	ÚZENÍ STUDIE ZAJEČICE - LOKALITA Z3	
Akce :					
Výkres :	KONCEPT DOPRAVY ROZHLEDOVÉ POMĚRY A DZ			Datum	05/2022
				Měřítko: 1:750	B.5