



1. Napojení komunikace pro pěší s pojezdem



Pohled vlevo je přehledný bez přerušení do vzdálenosti 35 m. Úsek je v rovině bez výrazného stoupání / klesání.



Pohled vpravo je přehledný po celé přilehlé délce stávající komunikace. Úsek je v rovině bez výrazného stoupání / klesání.

2. Napojení manipulační plochy - jižní okraj



Pohled vlevo je přehledný bez přerušení do vzdálenosti 35 m. Úsek je v rovině bez výrazného stoupání / klesání.



Pohled vpravo je přehledný po celé přilehlé délce stávající komunikace. Úsek je v rovině bez výrazného stoupání / klesání.

3. Napojení manipulační plochy - u napojení st. komunikace na ul. Blatenská
Úsek je v rovině bez výrazného stoupání / klesání.

Pohled vlevo je přehledný bez přerušení po celé přilehlé délce stávající komunikace. Úsek je v rovině bez výrazného stoupání / klesání.



Pohled vpravo zpět je přehledný bez přerušení do vzdálenosti min. 35m. Úsek je v mírném klesání.



Pohled vpravo vpřed je přehledný bez přerušení do vzdálenosti min. 20m. S ohledem na nutnost odbočení přijíždějícího vozidla pod úhlem přesahující 90° je předpokládána rychlost pro brzdění předpokládána menší než 30 km/h. Úsek je v mírném stoupání.

Souřadnicový systém - JTSK
Výškový systém - B.v.p.

Ing. arch. Václav Rusňák Husova ul. 3288/ 59 , 430 03 Chomutov tel. 721308472, E-MAIL : rusn@seznam.cz IČ 88830411	
FORMÁT	A3
DATUM	listopad 2023
STUPEŇ	DPS
OBJEDNATEL	Statutární město Chomutov Zborovská 4602, 430 28 Chomutov
VYPRACOVAL	Ing. arch. Václav Rusňák
KONTROLOVAL	Ing. arch. Václav Rusňák
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Jan Rusňák
ČÍSLO VÝKRESU	C 07
MĚŘÍTKO	1:300
STAVBA Park v ul. U Třešňovky v Chomutově	
VÝKRES	Situace rozhledových poměrů