


Posouzení nových křižovatek uvnitř obytné zóny:
 Rozhledové poměry jsou posouzeny dle ČSN 736101, čl.11.9.,
 Dále dle TP 103:
 Délka stran rozhledového trojúhelníku je pro 20 km/h - 9m a 11m.

Místním šetřením a posouzením dle zákona č.13/1997 a příslušných ČSN bylo zjištěno, že rozhledové poměry křižovatek vyhovují.

Investor: Statutární město Chomutov	± 0,000 =
---	-----------

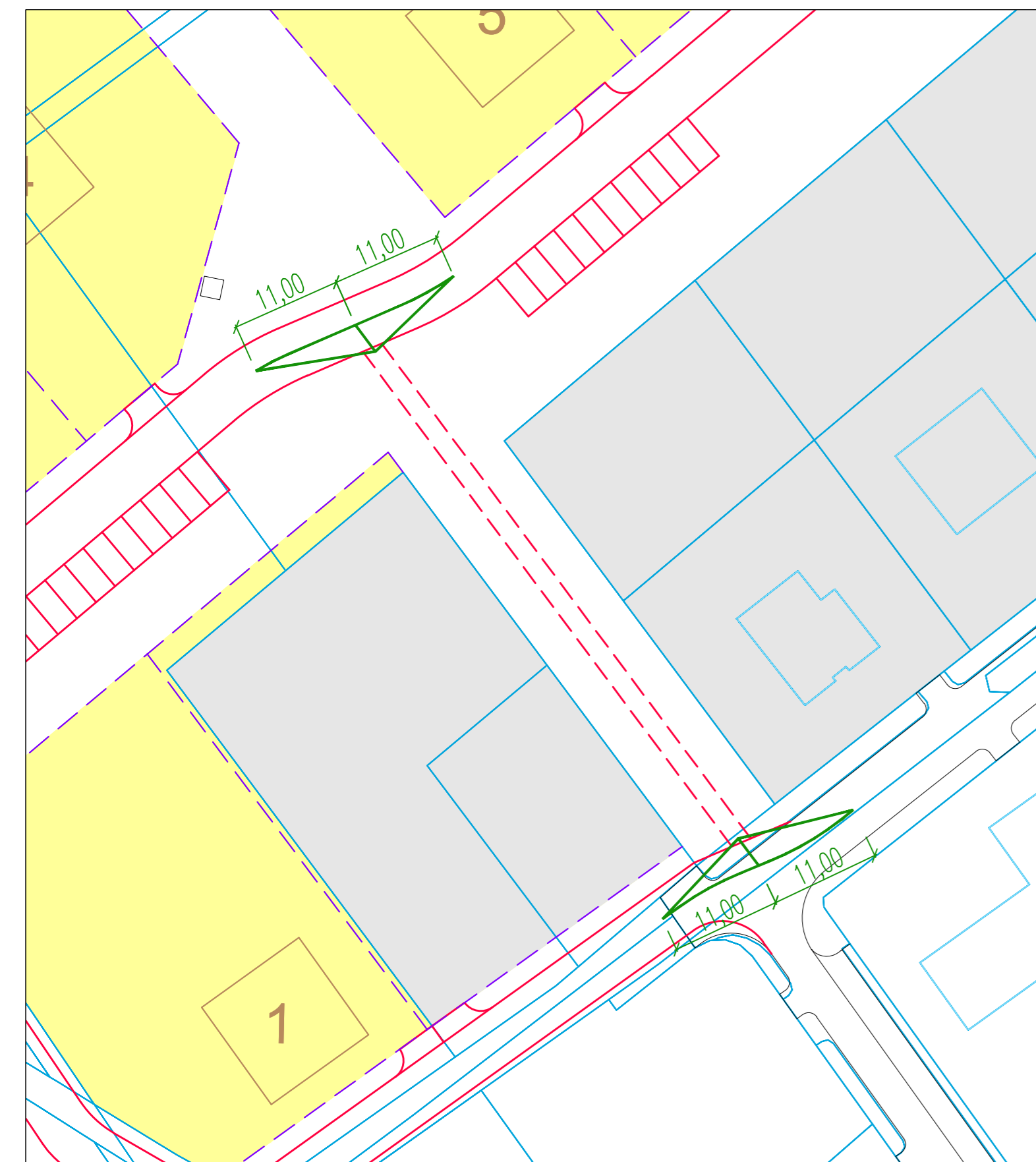
Odpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval

Oprávněná osoba kooperanta:	číslo zakázky:
-----------------------------	----------------

Odpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 KAP atelier <small>Patočkova 2472/81a, 169 00 Praha tel./fax: 241 400 056, 777 290 173 e-mail: kapatelier@kapatelier.cz website: www.kapatelier.cz</small>
Ing.Arch.J.Pachner	Ing.Arch.J.Pachner		

stavba: Územní studie ÚS 3 Alešova - západ, Chomutov	formát	A4 x 3
objekt: B. Návrh územní studie	číslo zakázky	23254
profese: b. Grafická část	stupeň dokumentace	územní studie
obsah: Posouzení rozhledových poměrů křižovatky	datum 1.vydání	08/2023
název dig.souboru:	měřítko	1:500
datum revize:	číslo výkresu:	výtisk číslo:
číslo revize:		

B.b.4.1



Posouzení napojení cesty na komunikaci:
 Rozhledové poměry jsou posouzeny dle ČSN 736110, čl.10.1.4.
 Délka rozhledového trojúhelníku je pro 20 km/h - 11m.

Místním šetřením a posouzením dle zákona č.13/1997 a příslušných ČSN bylo zjištěno, že rozhledové poměry vyhovují.

