

Poznámky:

Vymezené rozhledové trojúhelníky musí být bez překážek bránící v rozhledu.
překážky nesmí být vyšší než 0,75m nad úrovní jízdního pruhu.

Sjezd bude vyznačen červenými směrovými sloupky Z11g.

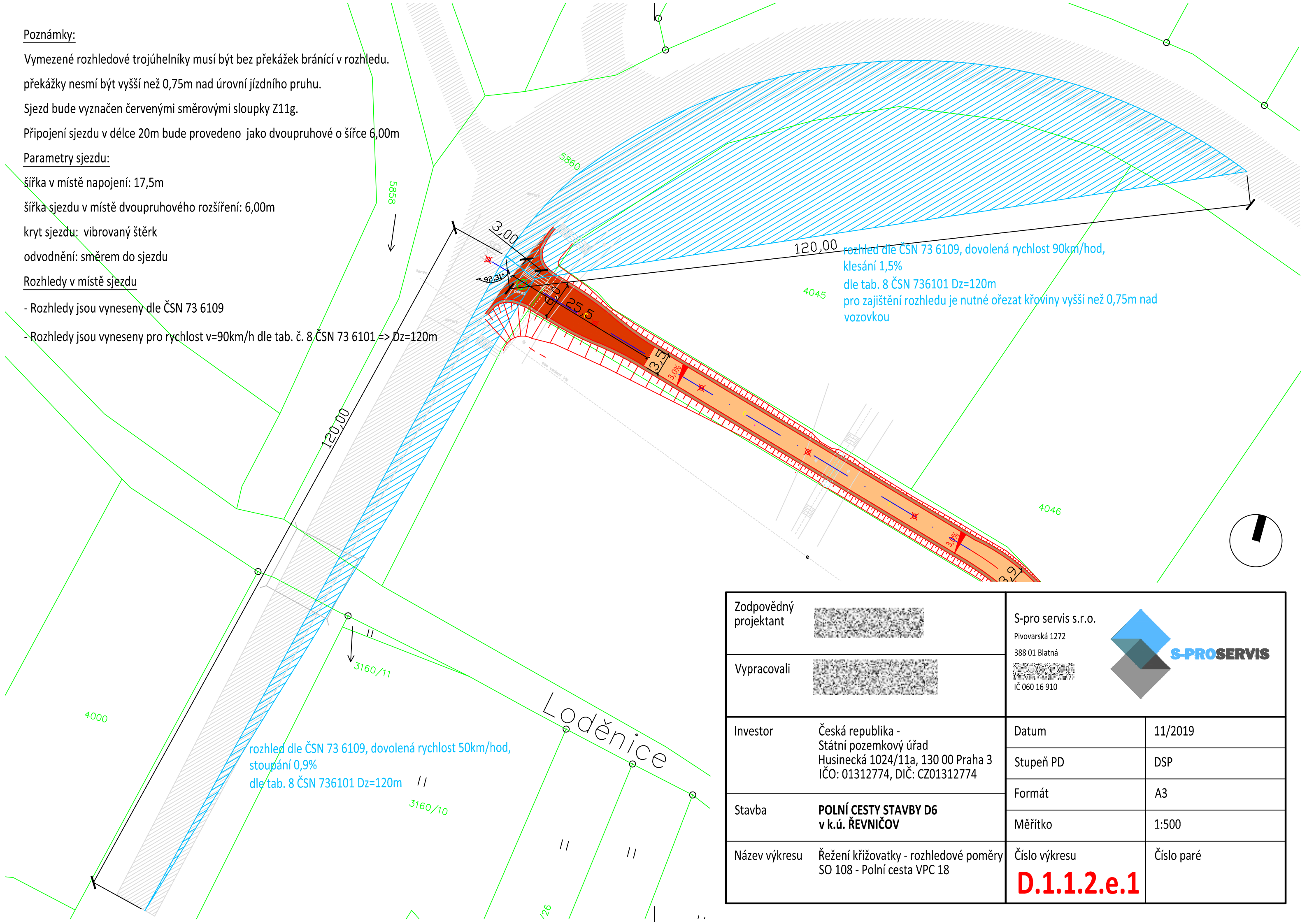
Připojení sjezdu v délce 20m bude provedeno jako dvoupruhové o šířce 6,00m

Parametry sjezdu:

šířka v místě napojení: 17,5m
šířka sjezdu v místě dvoupruhového rozšíření: 6,00m
kryt sjezdu: vibrovaný štěrk
odvodnění: směrem do sjezdu





Rozhledy v místě sjezdu

- Rozhledy jsou vyneseny dle ČSN 73 6109
- Rozhledy jsou vyneseny pro rychlost v=90km/h dle tab. č. 8 ČSN 73 6101 => Dz=120m



rozhled dle ČSN 73 6109, dovolená rychlost 90km/hod,
klesání 1,5%
dle tab. 8 ČSN 736101 Dz=120m
pro zajištění rozhledu je nutné ořezat křoviny vyšší než 0,75m nad
vozovkou

rozhled dle ČSN 73 6109, dovolená rychlost 50km/hod,
stoupání 0,9%
dle tab. 8 ČSN 736101 Dz=120m

Zodpovědný projektant		<div>S-pro servis s.r.o.</div> <div>Pivovarská 1272</div> <div>388 01 Blatná</div> <div></div> <div>IČ 060 16 910</div> <div></div>	
Vypracovali			
Investor	Česká republika - Státní pozemkový úřad Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 IČO: 01312774, DIČ: CZ01312774	Datum	11/2019
Stavba	POLNÍ CESTY STAVBY D6 v k.ú. ŘEVNÍČOV	Stupeň PD	DSP
		Formát	A3
		Měřítko	1:500
Název výkresu	Řešení křižovatky - rozhledové poměry SO 108 - Polní cesta VPC 18	Číslo výkresu	Číslo paré
		D.1.1.2.e.1	