



KONSTRUKCE ROZHLEDOVÉHO TROJÚHELNIKU

Sjezd se nachází ve východní části vesnice Lhotky u Berouna. Vzhledem na umístění sjezdu v centrální části obce je výpočtová rychlost pro stanovení délky D_z rozhledového trojúhelníku štanovena na 50 Km/h. Délka rozhledového trojúhelníku D_z=35m - vzdálenost pro zastavení dle ČSN 73 6110 vn=50 Km/h. Vrchol rozhledového trojúhelníku je u samostatného sjezdu od větší hrany přilehlé komunikace vzdálen 5,2m.

Rěšení sjezdu VYHODIJE normovým požadavkům, dle ustanovení o rozhledu na úrovňových křižovatkách daných ČSN 73 6102, ČSN 73 6101 a ČSN 73 6110.

LEGENDA

- Nové hrany
- Stávající hrany
- Stávající hrany - rušené
- ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNIKY - VZDÁLENOST PRO ZASTAVENÍ
- ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNIKY - MAXIMÁLNÍ VZDÁLENOST ROZHLEDU
- ⋯ HRANICE ŘEŠENÝCH POZEMLŮ

BYTOVÝ DŮM „ZÁMEČEK“ LOBEČ, KRALUPY NAD VLTAVOU		<small>AKCE</small>
Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor výstavby a územního plánování - úřad územního plánování, Ing. Milena Jáhlovská		projektovatel: Zámeček Králupy s.r.o., IČ 06659074, Panská 1460/II, Nové Město, 110 00 Praha
ROZHLEDOVÉ POMĚRY		<small>OBSAH</small>
číslo zakázky	stupeň	datum
1: 400	A3	B.215
Ing. arch. Petr Vavřík, ČKA - ČA: 01555 - A.0 Ing. arch. Ladislav Kadák Tel.: +420 727 118 297		ZPRACOVATEL: ARCHITEKTURNÍ KANCELÁŘ