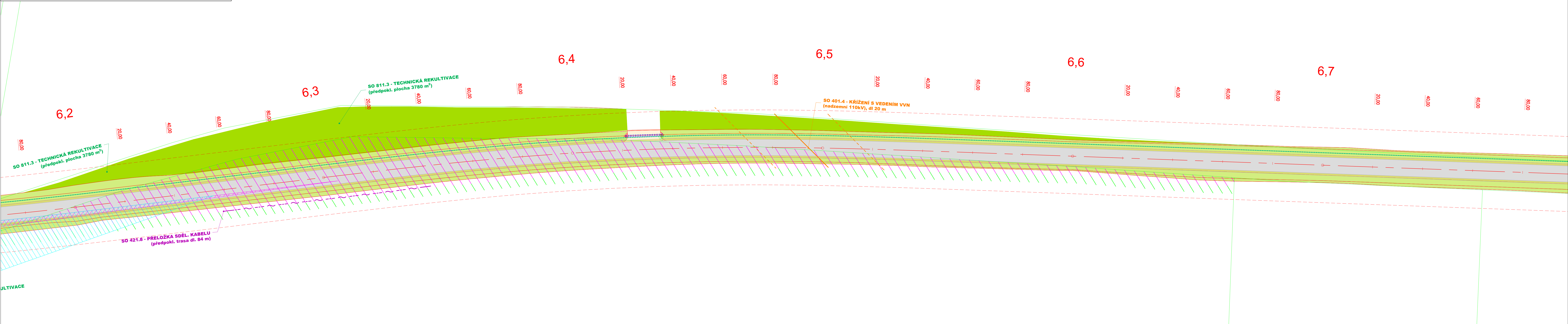


MODERNIZACE SILNICE II/355 CHRAST - HROCHŮV TÝNEC  
KATASTRÁLNÍ SITUACE - 12. ČÁST  
M 1:500



LEGENDA :

PLOCHY:

- KATASTR
- ASFALTOVÁ VOZOVKA
- PŘÍDLAŽBA
- NEPEVNĚNÁ KRAJINICE
- SJEZD INTRAVILÁN / PARK. STÁNÍ
- CHODNÍK
- SJEZD EXTRAVILÁN
- ZELEN, TERÉNNÍ OPRAVY, REKULTIVACE
- AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY, ZVĚTŠENÍ PROSTORU PRO ODBOČENÍ V OK
- PŘÍDLAŽBA SE ŽEBRY V OK
- VYVÝŠENÉ OSTRŮVKY V OK, OPRAVA POLOMĚRŮ V KŘÍŽOVATKÁCH
- OPRAVY OSSPO
- OBKLAD KAMENEM

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- EL. VEDENÍ – NN PODZEMNÍ (ČEZ)
- EL. VEDENÍ – NN NADZEMNÍ (ČEZ)
- EL. VEDENÍ – NN NADZEMNÍ – IZOLOVANÉ (ČEZ)
- EL. VEDENÍ – VN PODZEMNÍ (ČEZ)
- EL. VEDENÍ – VN NADZEMNÍ (ČEZ)
- SĐELOVACÍ KABELY METALICKÉ (CETIN)
- SĐELOVACÍ KABELY NEPROVOZOVANÉ METALICKÉ (CETIN)
- SĐELOVACÍ KABELY OPTICKÉ (CETIN)
- SĐELOVACÍ KABELY NEZPROVOZOVANÉ OPTICKÉ (CETIN)
- EL. VEDENÍ NN (CETIN)
- PLYNOVOD STL (GasNet)
- PLYNOVOD NTL (GasNet)
- PLYNOVOD VTL (GasNet)
- PLYNOVOD STL PŘÍPOJKA (GasNet)
- PLYNOVOD NTL PŘÍPOJKA (GasNet)
- VODOVOD (VS Chrudim)
- KANALIZACE JEDNOTNÁ (VS Chrudim)
- KANALIZACE GRAVITAČNÍ (Rosice)
- KANALIZACE ODHOD SWECO
- OCHRANNÉ PÁSMO VN, VVN, VTL

ROZHLEDOVÉ POMĚRY NA VJEZDECH OK:

- PLOCHA ROZHLEDOVÉHO TROJÚHELNÍKU – SEVERNÍ VĚTV
- PLOCHA ROZHLEDOVÉHO TROJÚHELNÍKU – VÝCHODNÍ VĚTV
- PLOCHA ROZHLEDOVÉHO TROJÚHELNÍKU – JIHOZÁPADNÍ VĚTV
- PLOCHA ROZHLEDOVÉHO TROJÚHELNÍKU – JIHOVÝCHODNÍ VĚTV

DOSAHOVANÁ RYCHLOST  $v=30$  km/h  
VOZIDLA SKUPINY 2  
VNĚJŠÍ PRŮMĚR OK  $D=25$  m  
ROZHLEDOVÁ VZDÁLENOST VLEVO  $y_0=31$  m  
VZDÁLENOST ROZHLEDOVÉHO BODU NA VĚTVI  $y_0=26$  m (BEZ ZASTAVENÍ)  
VZDÁLENOST ROZHLEDOVÉHO BODU NA VĚTVI  $y=3$  m (ZASTAVENÍ NA VJEZD)

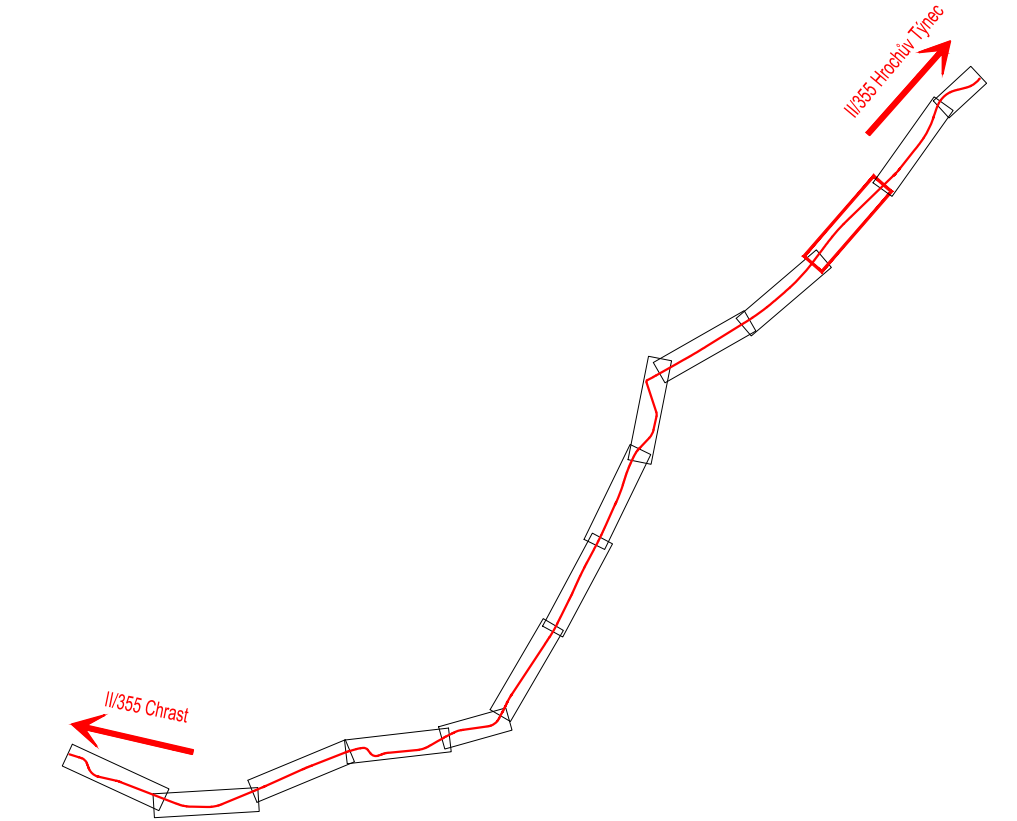
ROZHLEDOVÉ POMĚRY PRO ZASTAVENÍ NA OK:

- PLOCHA ROZHLEDOVÉHO TROJÚHELNÍKU NA OKRŮŽ. PASU

DOSAHOVANÁ RYCHLOST  $v=30$  km/h  
ROZHLED PRO ZASTAVENÍ  $D_0=20$  m  
VZDÁLENOST VNĚJŠÍHO OKRAJE NEZPEV. ČISTI STŘEDOVÉHO OSTR.  $y=2$  m

- ROZHLED – USPOŘÁDÁNÍ A
- ROZHLED – USPOŘÁDÁNÍ B
- ROZHLED PRO ZASTAVENÍ

POZN.: ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNÍKY MUSÍ BÝT BEZ PŘEKÁŽEK BRÁNÍCÍCH V ROZHLEDU!



Výškový systém Balt p.v.

Souřadný systém S-JTSK

REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL
6			
5			
4			
3			
2			
1			

Sweco a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz				<div>SWECO</div> <div></div>				
PRACOVNÍK	Ing. Gópfertová	HIP	Ing. Gópfertová	T. KONTROLA	Ing. Landa			
PROJEKTANT	Ing. Gópfertová	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Kyp	DATUM	02/2025			
OBJEDNATEL	Pardubický kraj			OKRES	Chrudim			
AKCE:				ČÍSLO ZAKÁZKY	12-1161-0100			
Modernizace silnice II/355 Chrást - Hrochův Týnec (okružní křiž.)				STUPEŇ	DPPS			
				FORMÁT	8 A4			
				MĚŘÍTKO	1:500			
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	002277/22/1			
PŘÍLOHA:				Katastrální situace - 12. část			ČÍSLO PŘÍLOHY	C.2.12
					P 1			

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatel) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zprůgpravit dalším osobám.  
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).