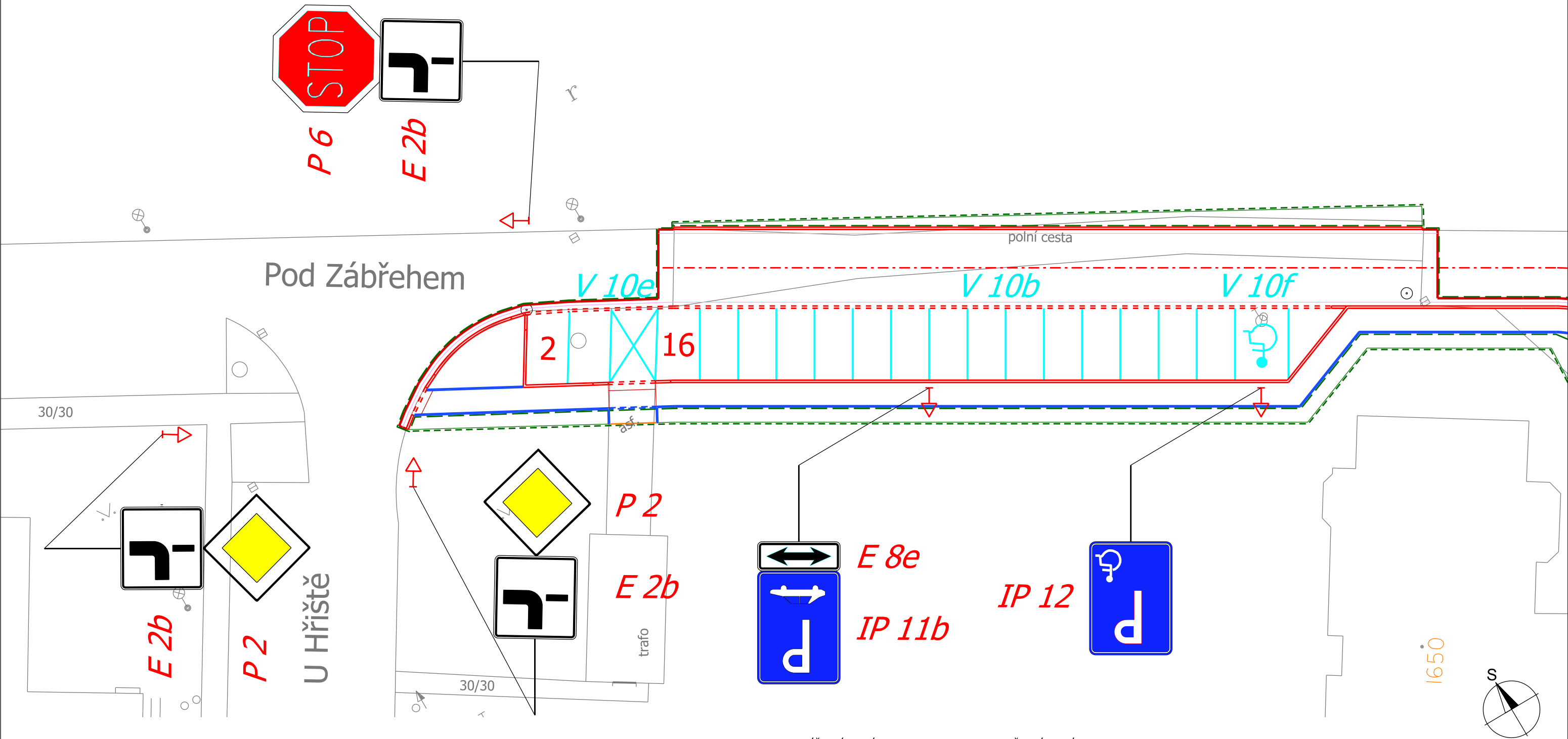


PROPOJENÍ MK UL. POD ZÁBŘEHEM A U HŘIŠTĚ
SO 101 KOMUNIKACE A PARKOVACÍ PLOCHY
SITUACE - NÁVRH DZ 1:250

POZN.:
PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ SKLON ZPEVNĚNÝCH PLOCH KOPÍRUJE STÁVAJÍCÍ TERÉN. SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VEDENÍ TRASY PROVÉST PLYNULÝMI KŘIVKAMI.
CELKOVÝ SKLON POVRCHU MUSÍ BÝT PO CELÉ PLOŠE min. 0,5% PO CELÉ TRASE Z DŮVODU BEZPEČNÉHO ODVODNĚNÍ.
POLOHU VEDENÍ NELZE VYTYČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE.
PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE PROVEDENO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV		SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK		±0,000 = NEUVEDENO		
PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ OLŠA					
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ OLŠA					
KRAJ / MĚSTO	ZLÍNSKÝ	BYSTRČICE POD HOSTÝNEM		STUP.DOK.	DSP	
OBJEDNATEL	MĚSTO BYSTRČICE POD HOSTÝNEM				DATUM	10/2017
AKCE:	PROPOJENÍ MK UL. POD ZÁBŘEHEM A U HŘIŠTĚ				Č. ZAKÁZKY	2016_18
					MĚŘÍTKO	1:250
					FORMÁT	2 x A4
PŘÍLOHA:	SO 101 KOMUNIKACE A PARKOVACÍ PLOCHY SITUACE - NÁVRH DZ				Č. PŘÍLOHY 101_03	Č. SOUPRAVY