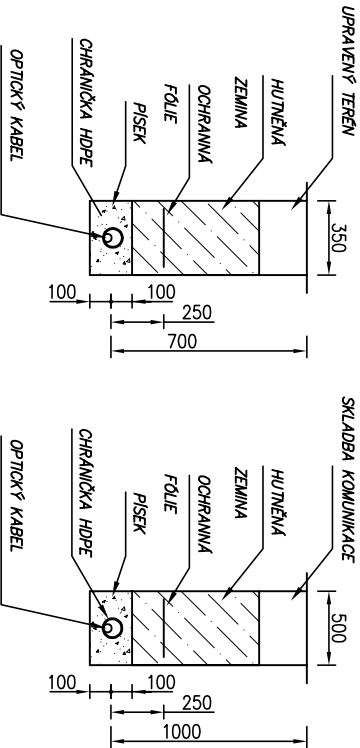




ULOŽENÍ KABELŮ
VE VOLNÉM TERÉNU
V KOMUNIKACI



LEGENDA:

- ŘEŠENÉ BUDOVY
- NOVÝ OPTICKÝ KABEL V ZEMI

POZNÁMKY:

– Z HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY BUDE VEDEN NOVÝ OPTICKÝ KABEL V ZEMI DO OBJEKTU SO01 KRAVIN K-96 (DĚLKA VEDENÍ 80m), UKONČENÍ V MÍSTNOSTI 1.20 VE SWITCHI A DO OBJEKTU SO02 KRUHOVÁ DOJÍRNA (DĚLKA VEDENÍ 70m), V OBJEKTU SO 02 BUDE OPTICKÝ KABEL VEDEN VE ŽLABU DO MÍSTNOSTI 1.15, KDE BUDE RÁČKOVÁ SKŘÍŇ (DĚLKA 40m). CELKOVÁ DĚLKA OPTICKÉHO KABELU 200m.
– ULOŽENÍ OPTICKÉHO KABELU V ZEMI JE V MÍSTĚ POJÍZDNÉ KOMUNIKACE, POVRCH ŽELEZO-BETONOVÉ PANELY NA ŠTĚRKOVÉM LOŽÍ

Vypracoval:		Hlavní inženýr projektu:	
Ing. Petr Hasenöhrl		Ing. Jaroslav DVORÁK	
Místo stavby: Školní statek Vestech, Vestec 27, 537 01 Vestec			
Investor: Pardubický kraj, Komenského nám. 125 532 11 Pardubice			
Akce:		Formát: A3	
SŠ zemědělská Chrudim - rekonstrukce školního statku - II. etapa		Datum: 03/2017	
		Stupeň: DZS	
		Zakáz. č.: 160103	
		Měřítko: 1:500	
Objekt: D.6 SO 06 Strukturovaná kabeláž			
Výkres:	Č.v.		
ŠKOLNÍ STATEK - CELKOVÁ SITUACE		D.6.1.8	