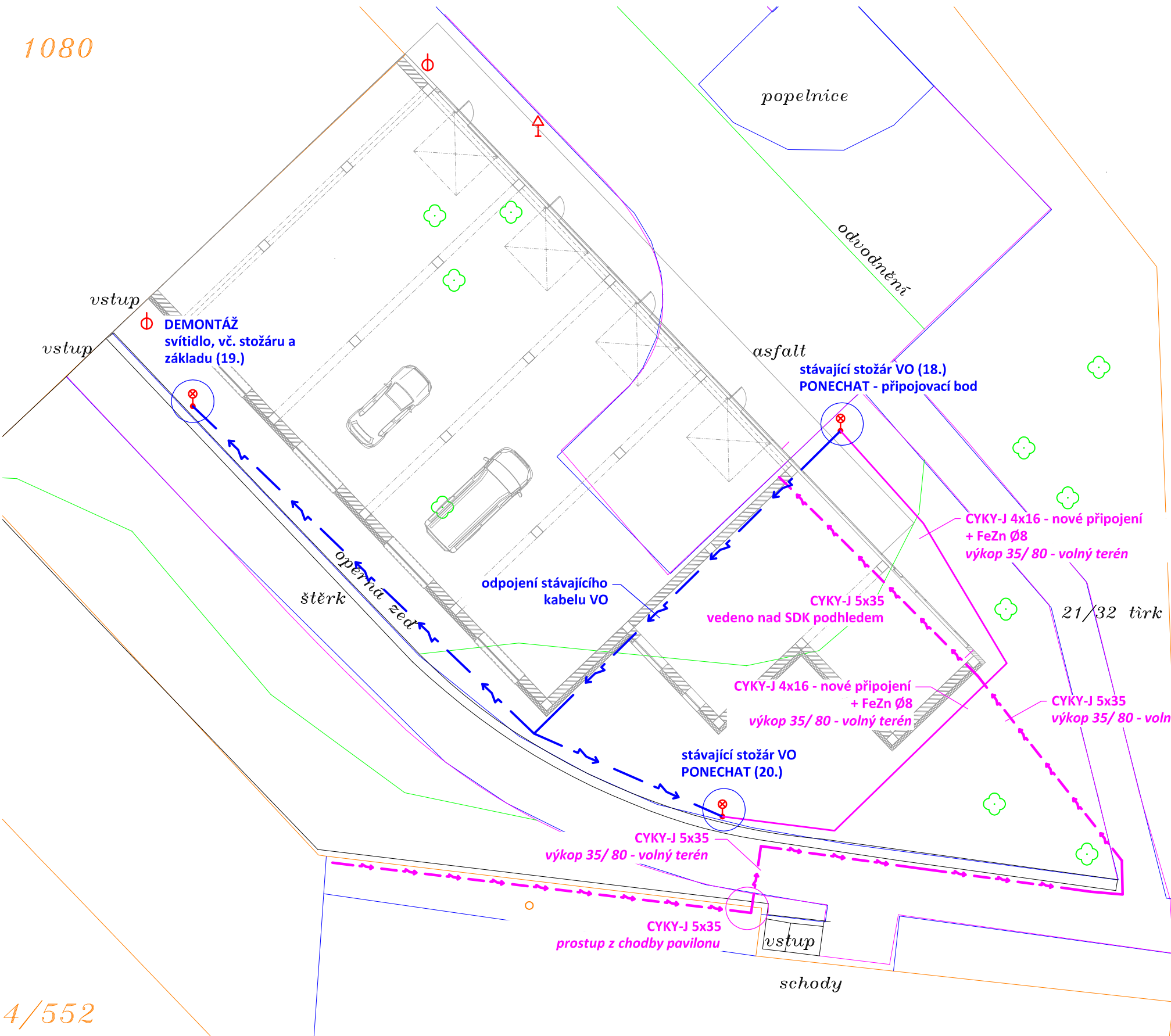


SITUACE  
měřítko 1:200

1080



POZNÁMKA:

UPOZORNĚNÍ !!! - V TRASE ZEMNÍHO KABELU DOJDE K SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ S PODZEMNÍM ZAŘÍZENÍM.  
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH A MONTÁŽNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ A DODRŽET POŽADAVKY VE VYJÁDŘENÍ JEJICH SPRÁVCŮ  
SOUBĚHY A KŘÍŽENÍ S OSTATNÍMI SÍTĚMI MUSÍ BÝT PROVEDENY DLE ČSN 73 60 05 - PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ.

Soustava: 3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S (RH)  
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-S (RP)

Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
automatickým odpojením od zdroje

**CELKOVÁ DÉLKA PŘÍPOJKY - cca 110m, VÝKOP 35/ 80 - cca 35m**

4/552

Zodpovědný projektant:		HIP		PROJEKTANT AKCE:
Klimešová Miroslava		Ing. Martin Volný		
Kraj:	Karlovarský	SÚ: Ostrov	M. Klimešová - 3D PROJEKT Úvalská 604/2, 360 09 K. Vary IČO: 722 70 179, Tel. 731 409 028	
Investor:	Střední průmyslová škola Ostrov, p.o., Klínovecká 1197, 363 01 Ostrov			
Akce:	AUTODÍLNÝ SPŠ OSTROV  Ostrov, k.ú. Ostrov nad Ohří  parc. č. 224/552, 1080		Formát: 2A4	Číslo paré:
			Stupeň: DSP	
			Č. zak.: E-2303	
			Datum: 12/2022	
Objekt:	D1.4b - Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Měřítko: 1:200	
Název:	SITUACE		Číslo výkresu:  D1.4b / 07	