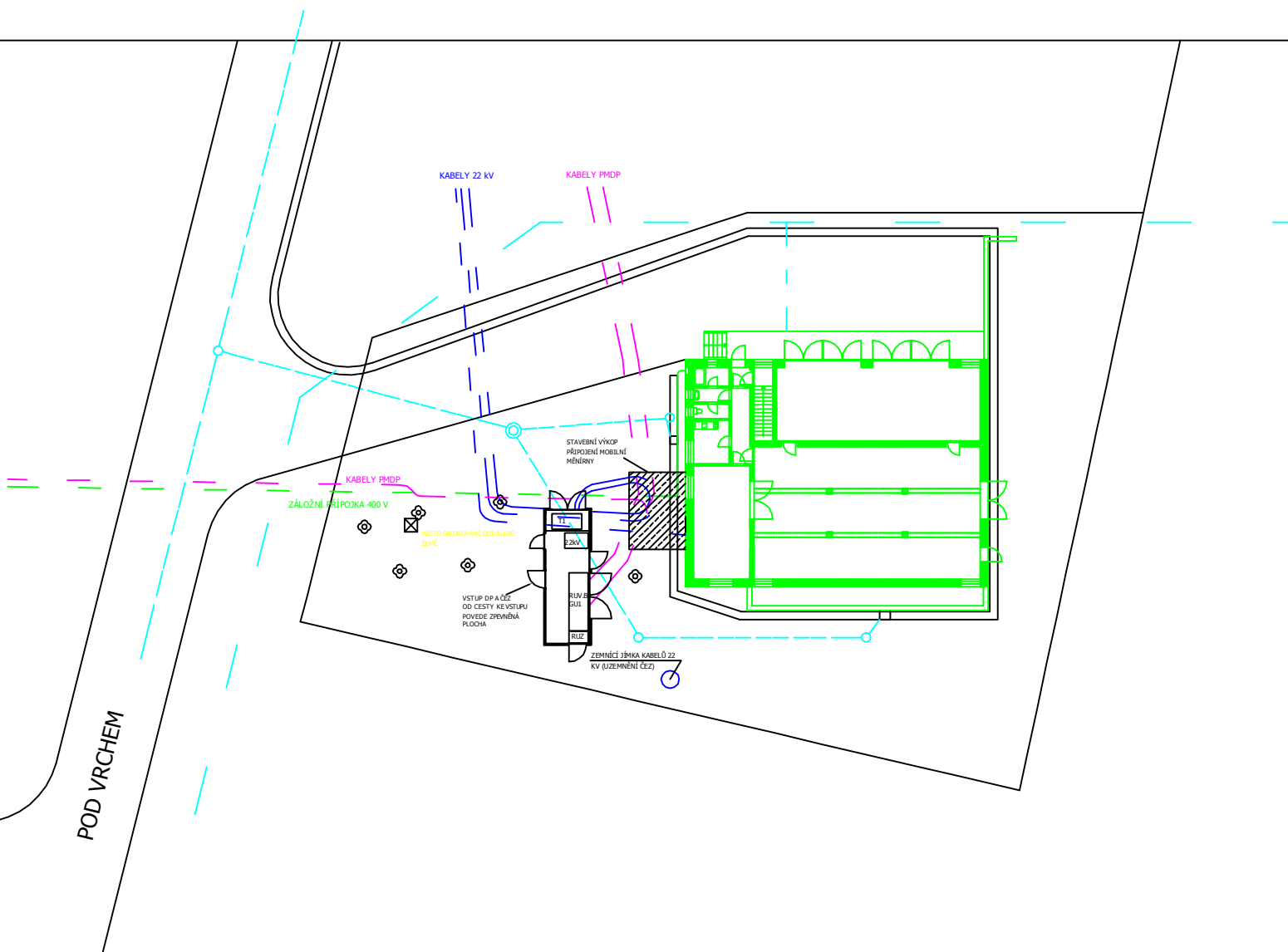









ROKYCANSKÁ

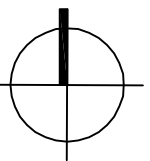




POZNÁMKY:

- PŘÍSTUP K MOBILNÍ MĚNÍRNĚ PROVÉST JAKO ZPEVNĚNOU CESTU (DLAŽBA/PANELY/ATD)
- KABELY OPATŘIT OCHRANOU PROTI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ
- VÝKOP OPATŘIT ZÁBRANOU PROTI PÁDU

LEGENDA:

	KANALIZAČNÍ STOKA PŮVODNÍ
	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
	VODOVOD PŮVODNÍ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
	KABELY 22kV
	TRAKČNÍ KABELY
	KABELY NN



Manažer projektu: Ing. Marek Ambrož				RPE, s.r.o. Projektová a inženýrská kancelář Heršpická 993/11b, 639 00 Brno
Odpovědný projektant ucelené části stavby: Ing. Marek Ambrož				
GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY				
Zakázkové číslo:	49/2017	Investor: Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábřeží 920/12 301 00 Plzeň – Východní předměstí		
Stupeň - účel:	DSP			

Odpovědný projektant ucelené části stavby:	Ing. Marek Ambrož	Ambrož
Odpovědný projektant objektu:	Podle profese	
Kontroloval:	Ing. Marek Ambrož	Ambrož
Místo stavby:	Plzeň	Okres: Plzeň – město
Stavbník:	Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábřeží 920/12 301 00 Plzeň – Východní předměstí	
Stavba:	Zpracování projektové dokumentace pro výměnu technologií měření Bory a Letná Výměna technologie měřicí Letná	
Objekt (soubor):	C. SITUA NÍ VÝKRESY Umíst ní mobilní m ěřní	

RPE, s.r.o.	
Projektová a inženýrská kancelář	
Heršpická 993/11b, 639 00 Brno	
Zakázkové číslo:	49/2017
Datum:	04./2017
Stupeň – účel:	DSP
Část:	Souprava:
C	
Příloha:	03
100030	