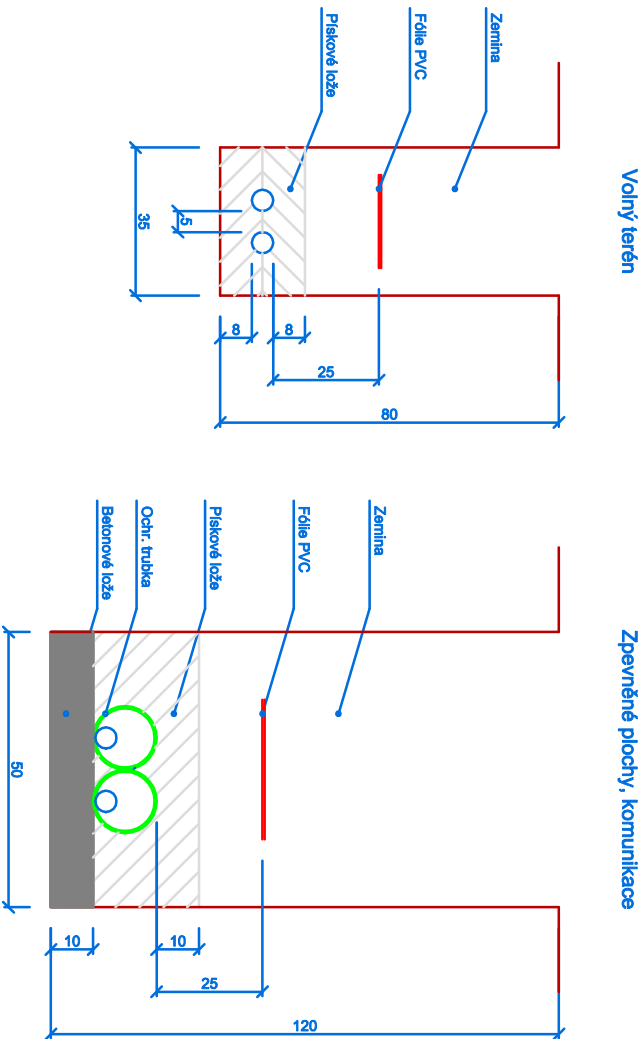


Vzorové schéma výkopů



Počet kabelů	Šířka výkopu (cm)
1-2	35
3	55
4	65
5	80
6-7	100

Počet kabelů	Šířka výkopu (cm)
1-2	50
3	65
4	80
5	100

Souběh	Kabel do 1 kV		Kabel do 10 kV		STL plynovod		Vodovod		Kanalizace	
Kabel do 1 kV	0.05	0.15	0.30	0.60	0.40	0.50				
Křížení										
Kabel do 1 kV	0.05	0.15	0.30	0.10	0.40	0.30				

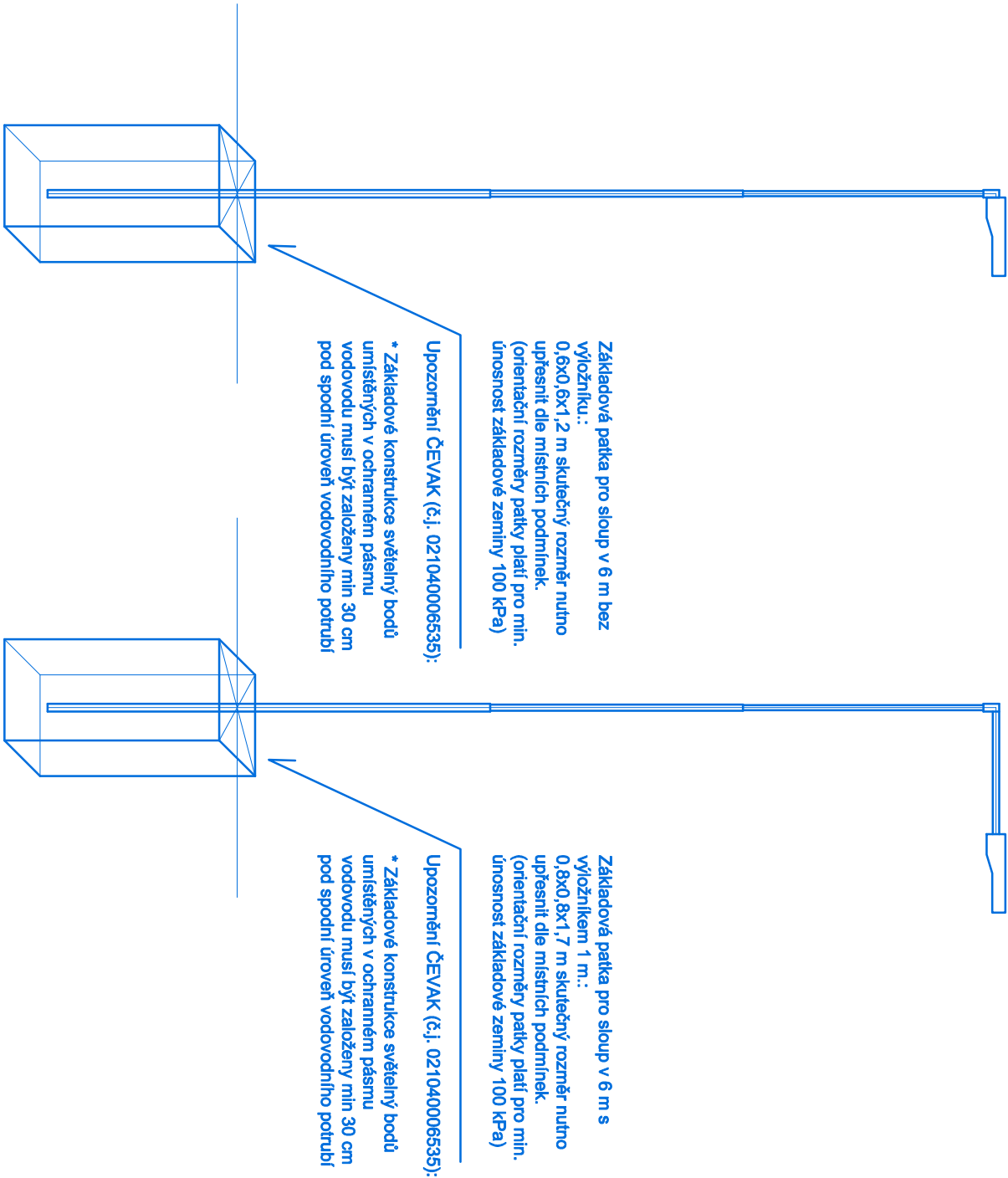
Zdroj ČSN 73 6005 tab. A.1, A.2

Nejmenší dovolené krytí podzemních vedení (v m)

	chodník	vozovka	volný terén
Silové kabely			
- do 1 kV	0,35	1,0	0,7
- do 10 kV	0,5	1,0	0,7
Sdělovací kabely			
- místní	0,4	0,9	0,6
- dálkové	0,5	0,9	0,6
Optické kabely			
- místní	0,4	0,9	0,6
- dálkové	0,5	1,2	1,0

Upozornění:

Před započítím zemních prací je nutné zajistit vytyčení stávajících a navřených podzemních vedení a inženýrských sítí. Uvedené zákresy vedení jsou pouze orientační a neslouží jako vytyčovací schéma.



Základová patka pro sloup v 6 m bez výložníku.: 0,6x0,6x1,2 m skutečný rozměr nutno upřesnit dle místních podmínek. (orientační rozměry patky platí pro min. únosnost základové zeminy 100 kPa)

Upozornění ČEVAK (č.j. 021040006535):

* Základové konstrukce světelný bodů umístěných v ochranném pásmu vodovodu musí být založeny min 30 cm pod spodní úroveň vodovodního potrubí


Základová patka pro sloup v 6 m s výložníkem 1 m.: 0,8x0,8x1,7 m skutečný rozměr nutno upřesnit dle místních podmínek. (orientační rozměry patky platí pro min. únosnost základové zeminy 100 kPa)

Upozornění ČEVAK (č.j. 021040006535):

* Základové konstrukce světelný bodů umístěných v ochranném pásmu vodovodu musí být založeny min 30 cm pod spodní úroveň vodovodního potrubí

Upozornění:

Všechné v dokumentaci uvedené typy přístrojů a zařízení jsou pouze orientační a slouží výhradně jako náhrada podrobného popisu funkce a parametrů přístroje či zařízení. Před vlastní realizací díla je nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude reagovat na aktuální požadavky investora a jednotlivých dodavatelů.

Zhotovitel:	AGROPROJEKT Jihlava, spol.s r.o., Strojilenská 4/7, 586 01 Jihlava, www.agroprojektjihlava.cz, tel.: 56 721 00 66		
ZODP. PROJEKT.	VYPRACOVAL	ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI	<div>AGROPROJEKT JIHLAVA spol.s r.o.</div>
Ing. F. Kavina	R. Popelka, MBA	R. Popelka, MBA	
KRAJ: Jihočeský	MÍSTO: Dačice	FORMÁT	
INVESTOR: Město Dačice, Kralfova 27/I, 380 13 Dačice	DATUM	5/2020	
AKCE: Dačice - stavební úpravy stezky pro chodce a cyklisty ke hřbitovu	STUPEŇ	DSP	
Dokumentace pro vydání společného povolení	ČÍSLO ZAK.	20 032 03	
	ARCH. ČÍSLO		
	MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKR.	
VÝKRES: Veřejné osvětlení	Schéma výkopů	-	IO 401 D.1.4.4