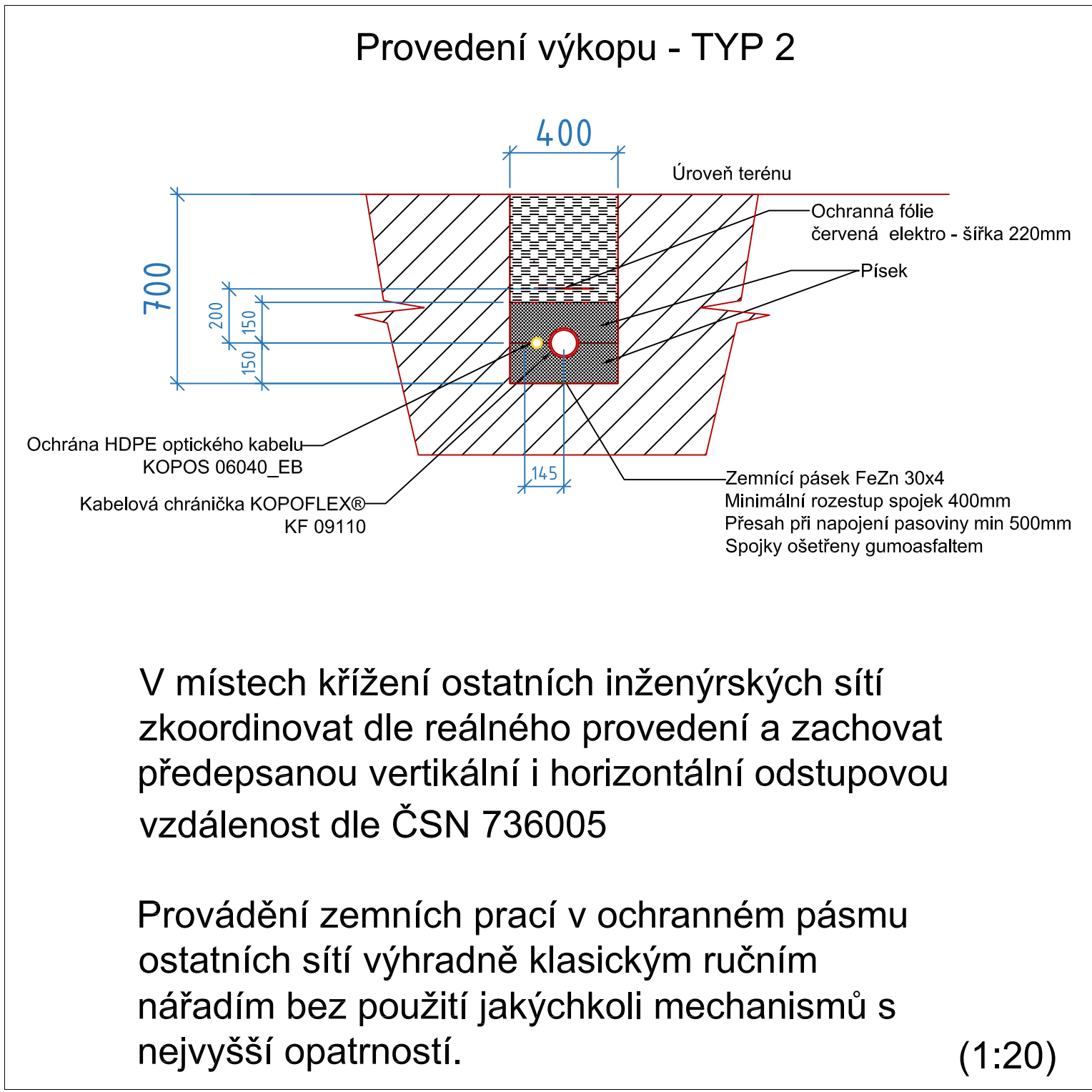


V místech křížení ostatních inženýrských sítí zkoordinovat dle reálného provedení a zachovat předepsanou vertikální i horizontální odstupovou vzdálenost dle ČSN 736005

Provádění zemních prací v ochranném pásmu ostatních sítí výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatností.

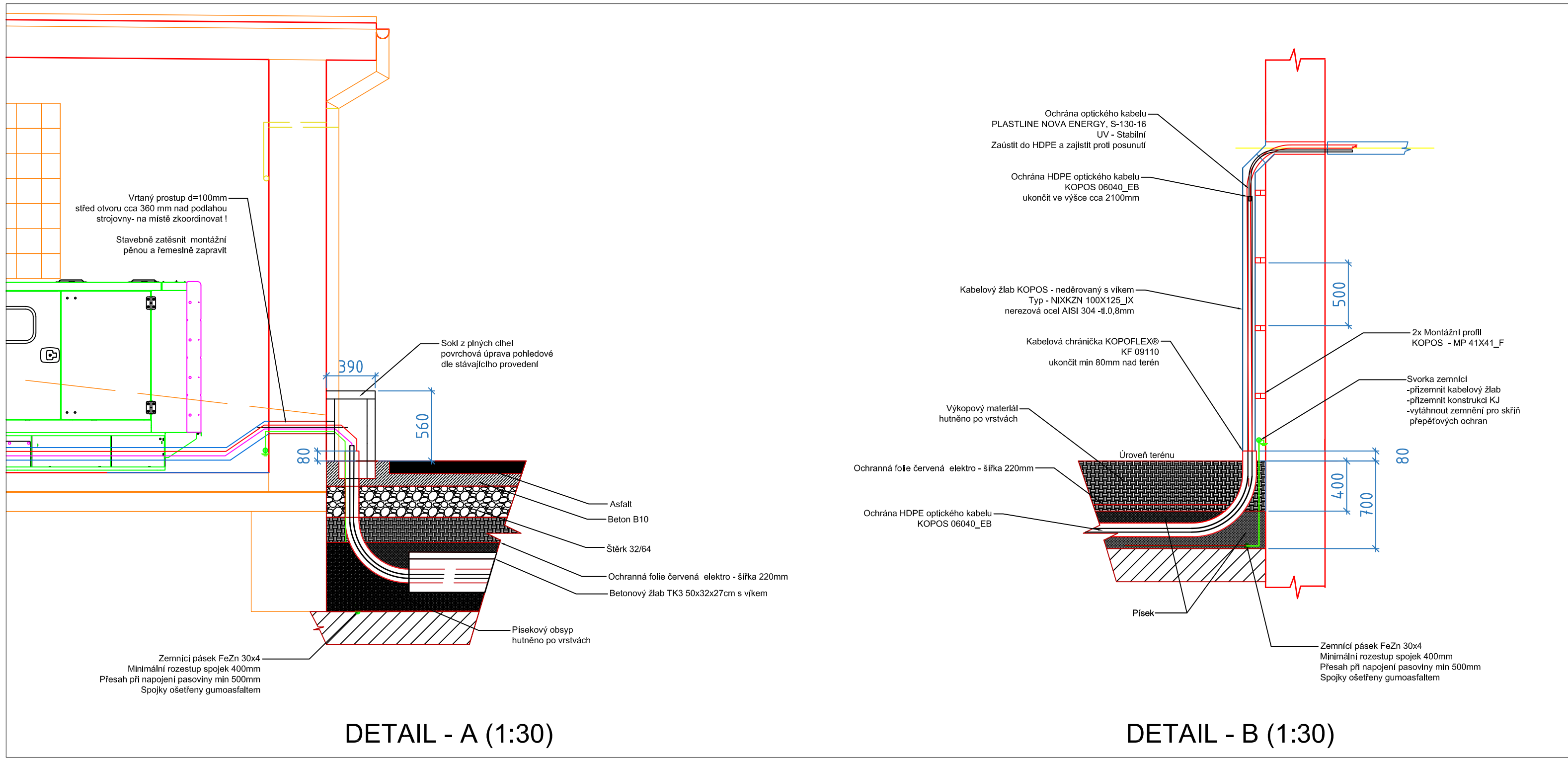
(1:20)



V místech křížení ostatních inženýrských sítí zkoordinovat dle reálného provedení a zachovat předepsanou vertikální i horizontální odstupovou vzdálenost dle ČSN 736005

Provádění zemních prací v ochranném pásmu ostatních sítí výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatností.

(1:20)



DETAIL - B (1:30)


VŠEOBECNÉ PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ VÝKOPŮ

Před zahájením výkopových prací bude zhotovitelem zajištěno přesné vytyčení stávajících inženýrských sítí.

A před zavřením výkopu bude pořízena podrobná fotodokumentace, případně budou splněny požadavky provozovatelů těchto sítí stanovené v rámci vyjadřovací dokumentace.

Nově instalované sítě budou digitálně geodeticky zaměřeny.

Rev.	Důvod vydání dokumentu, druh změny	Vypracoval	Datum

Investor :	Město Žďár nad Sázavou, Žitkova 227/1, Žďár nad Sázavou 59101 IČO: 00295841, DIČ: CZCZ00295841	Kraj :	Vysočina
Projektant :	PINET projekt s.r.o. Máchova 2328, 256 01 Benešov IČO: 24274950, DIČ: CZ24274950 T: 317 702 560, E: info@pinetprojekt.cz	Okres :	Žďár nad Sázavou
		KÚ :	795232
Projekt :	Výstavby nové serverovny v objektu Městský úřad Žďár nad Sázavou	Zodp. projektant :	Ing. Josef Veselý
Část stavby :	Síťoproudá elektrotechnika a monitoring	Vypracoval :	Ing. Milan Egart
Příloha :	SITUACE KABELOVÉ TRASY	Kontroloval :	Marcel Pilát
		Datum :	07/2024
		Číslo projektu :	242054
		Stupeň dokum. :	DSP+DPS
		Formát :	ISO A1
		Měřítko :	1:50
		Část :	D1.4.2
		Číslo výkresu :	7