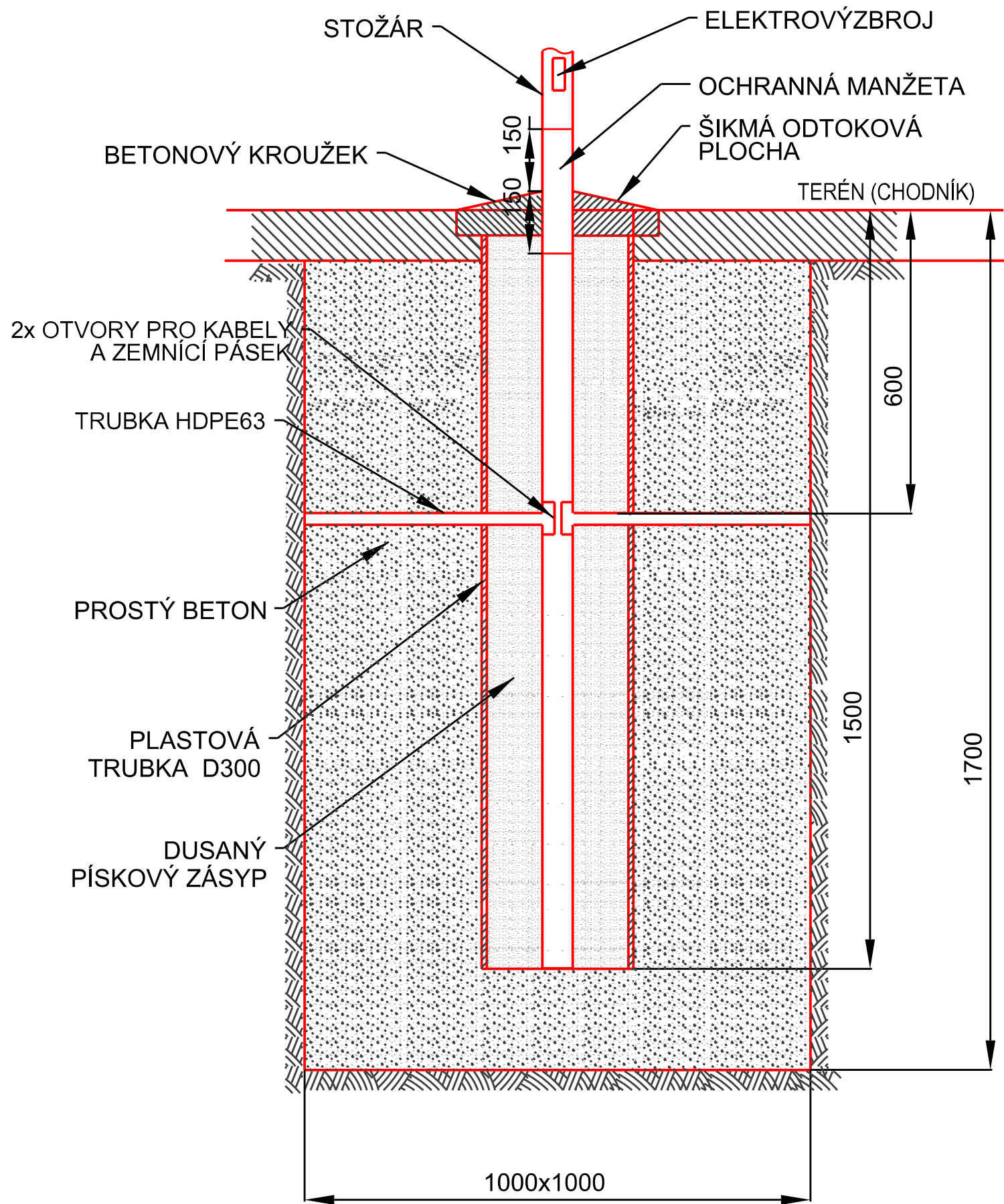
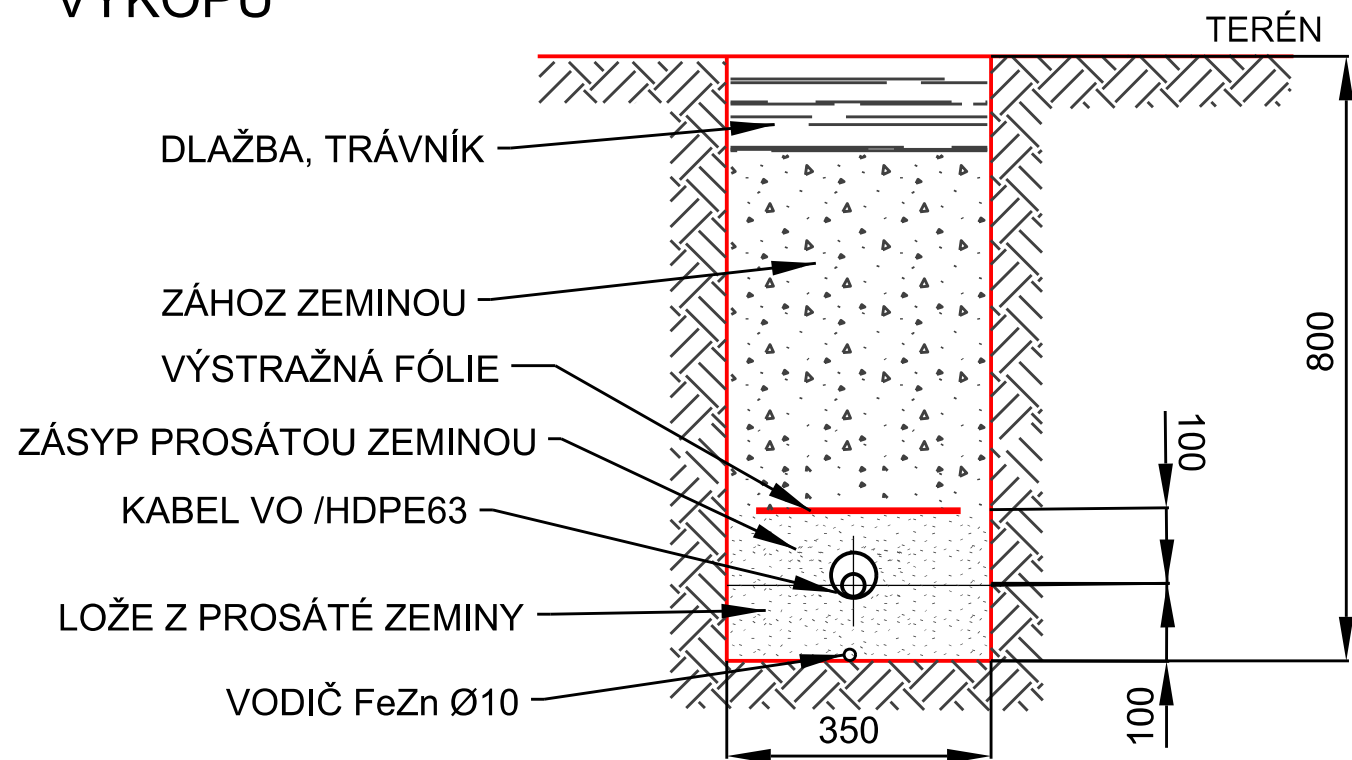


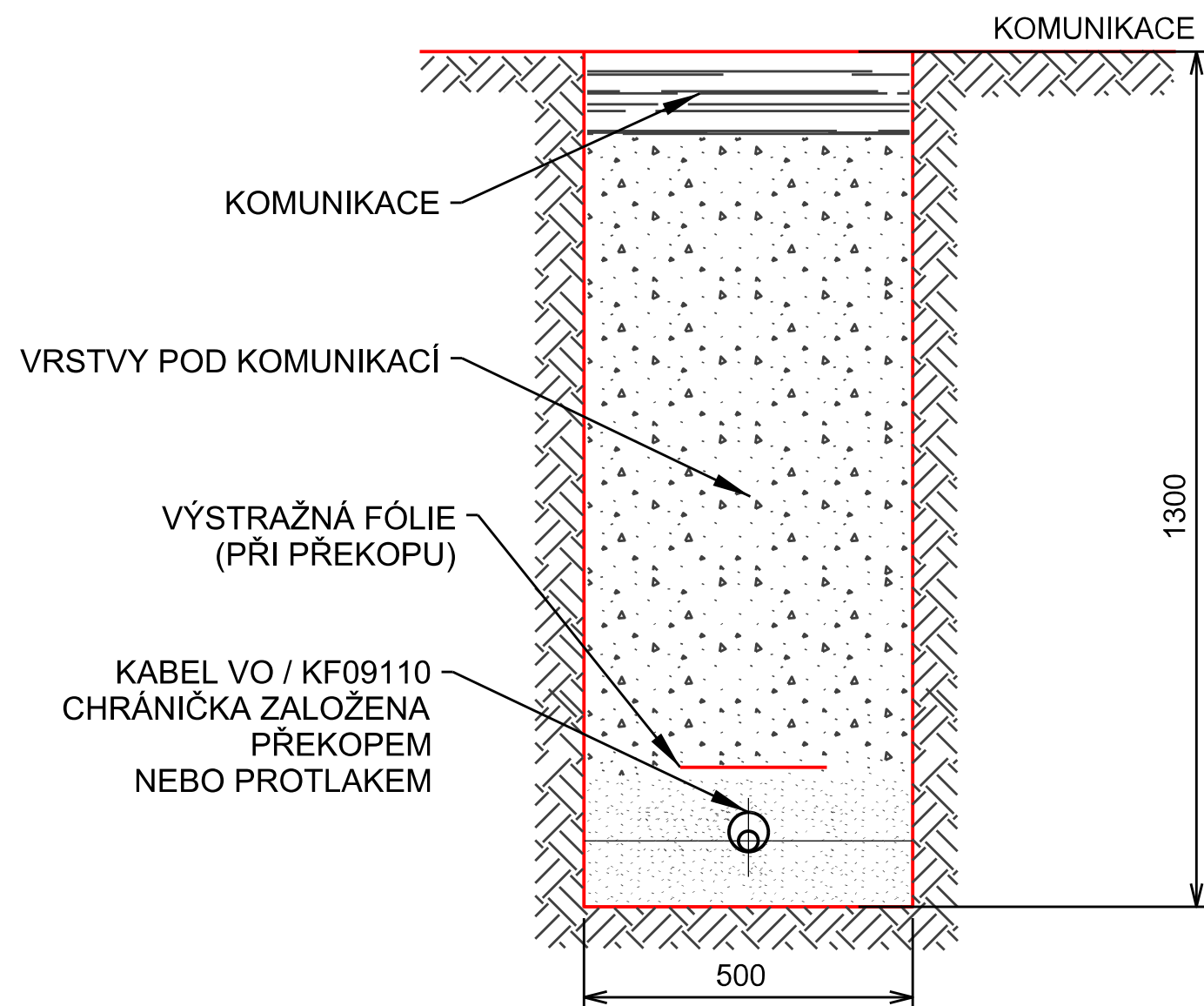
ZÁKLAD PRO STOŽÁR VO - v= 10m,
S VÝLOŽNÍKEM, PŘECHODOVÝ STOŽÁR



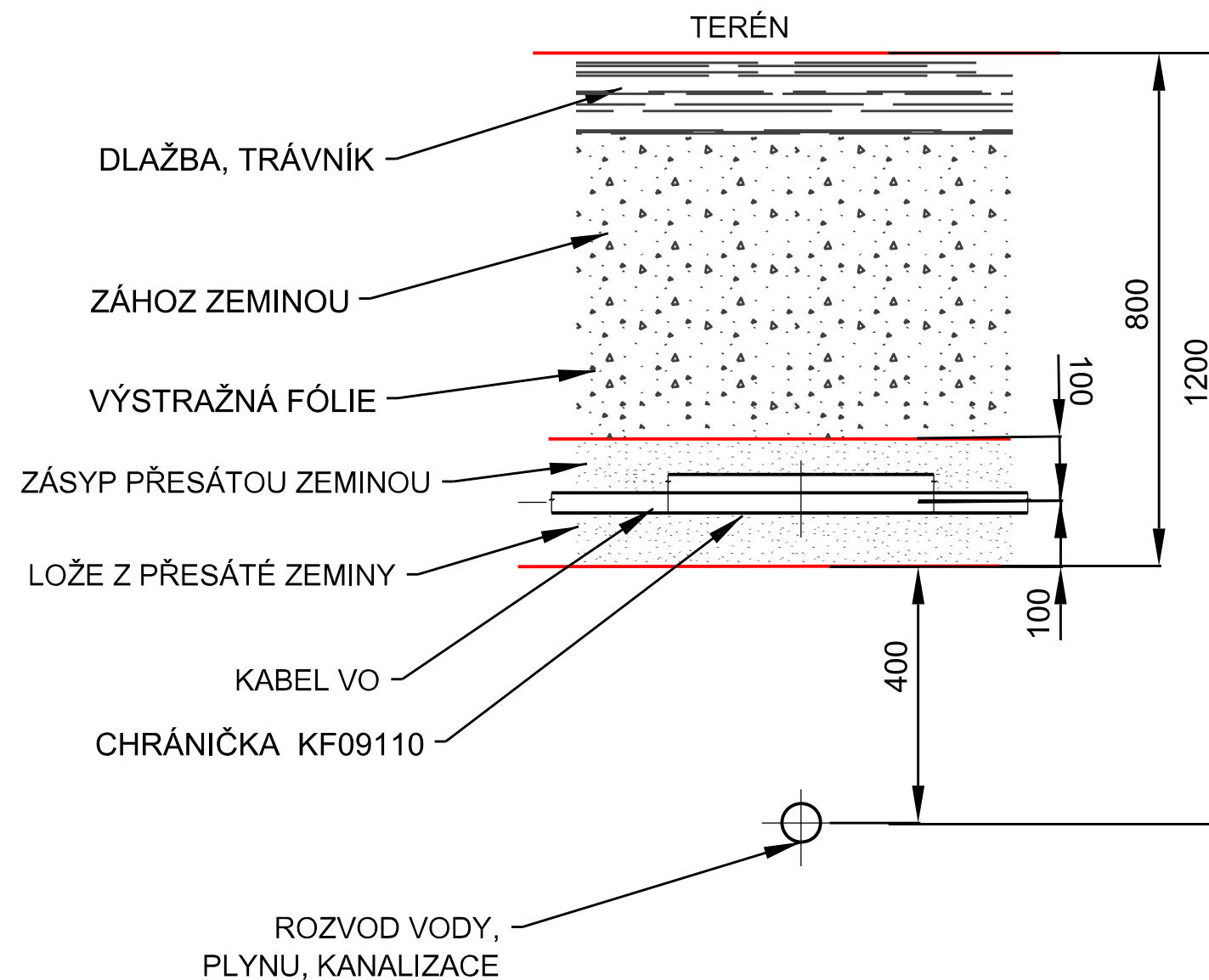
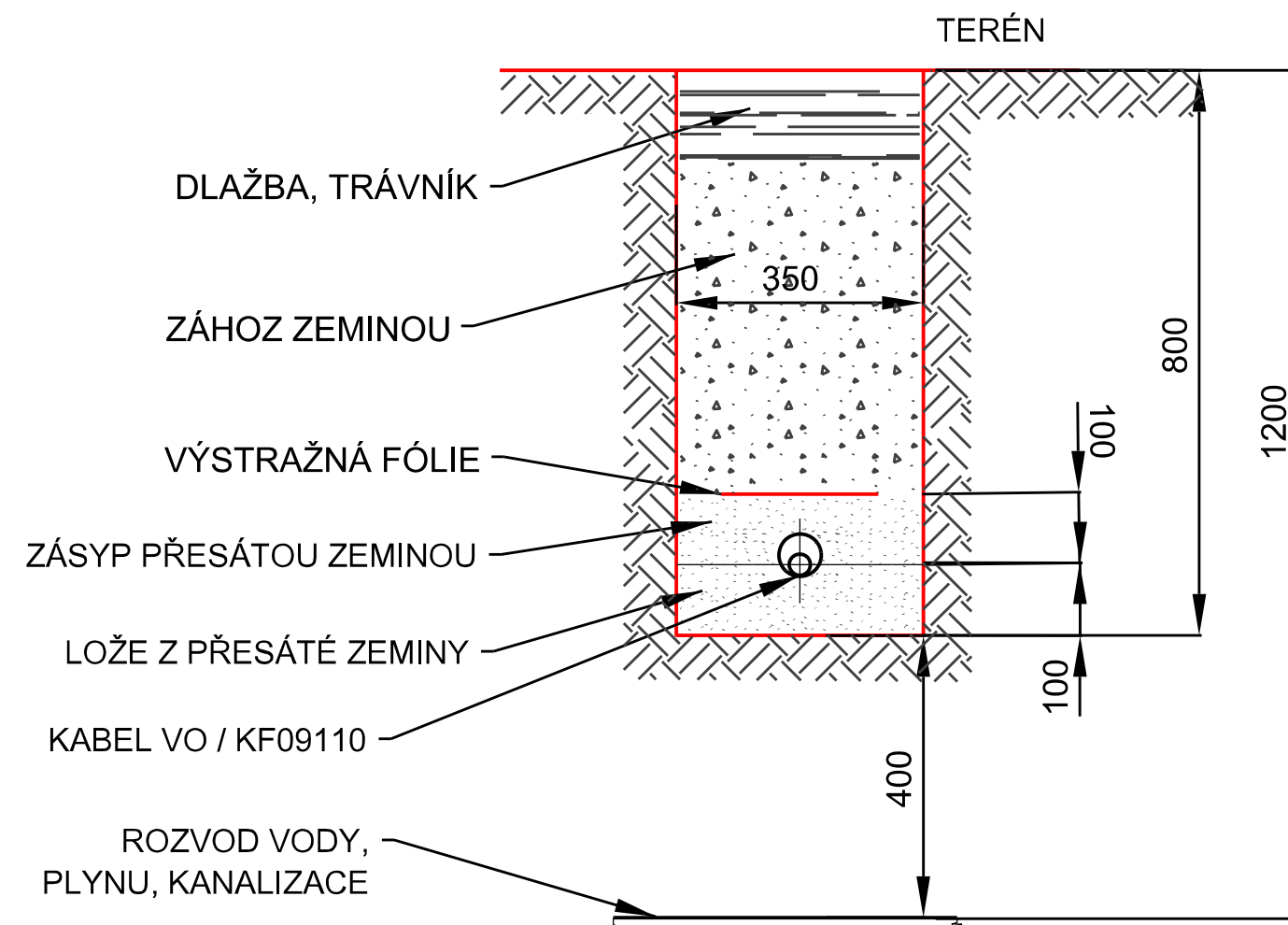
VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ KABELU VO V SAMOSTATNÉM
VÝKOPU



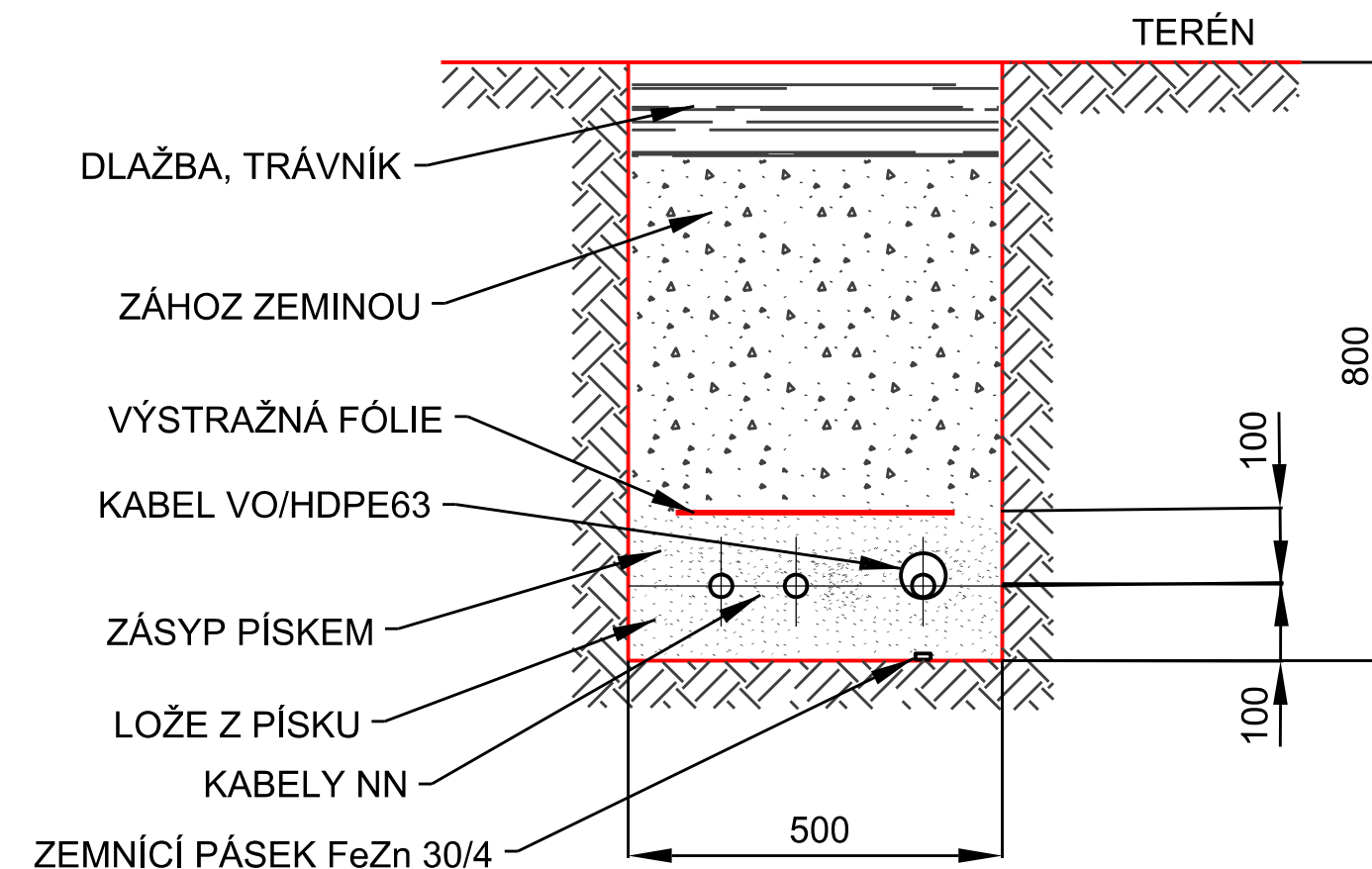
VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ KABELU VO
VE STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACI



VZOROVÝ ŘEZ KŘÍŽENÍ KABELU VO
S VODOVODNÍM A PLYNOVODNÍM POTRUBÍM
NEBO KANALIZACÍ



VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ KABELŮ VO
VE SPOLEČNÉM VÝKOPU S TRAKČNÍMI KABELY



SO430-1 VO - Znojemska-Hradebni-Dvofakova
SO430-2 VO - Zizkova-Seifertova-Ke Skalce
SO430-3 VO - Ke Skalce-Zizkova-U Cviciste
SO430-4 VO - U Cviciste-Zizkova-Rantirovska
SO430-5 VO - Seifertova-Ke Skalce-U Hrbtova

Zodp. proj.:	Ing. Zbyněk Pecina	Ing. Zbyněk Pecina Projektování el. zařízení Fúgnerova 8, Jihlava mobil: 608 76 95 44 mail: zbyndapecina@seznam.cz
Ákce :	Jihozápadní trolejbusová tangenta, Jihlava – část veřejné osvětlení	
Investor:	Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 97/1, Jihlava	Stupeň: Stavební záměr
Výkres :	VZOROVÉ ŘEZY ULOŽENÍ KABELŮ VO A NN, ZÁKLAD PRO OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR	Datum: říjen 2024
Kopie č.:	Výkres č.:	Formát: 6x44
	D.1	Číslo zakázky: a632023
		Měřítko : 1:20