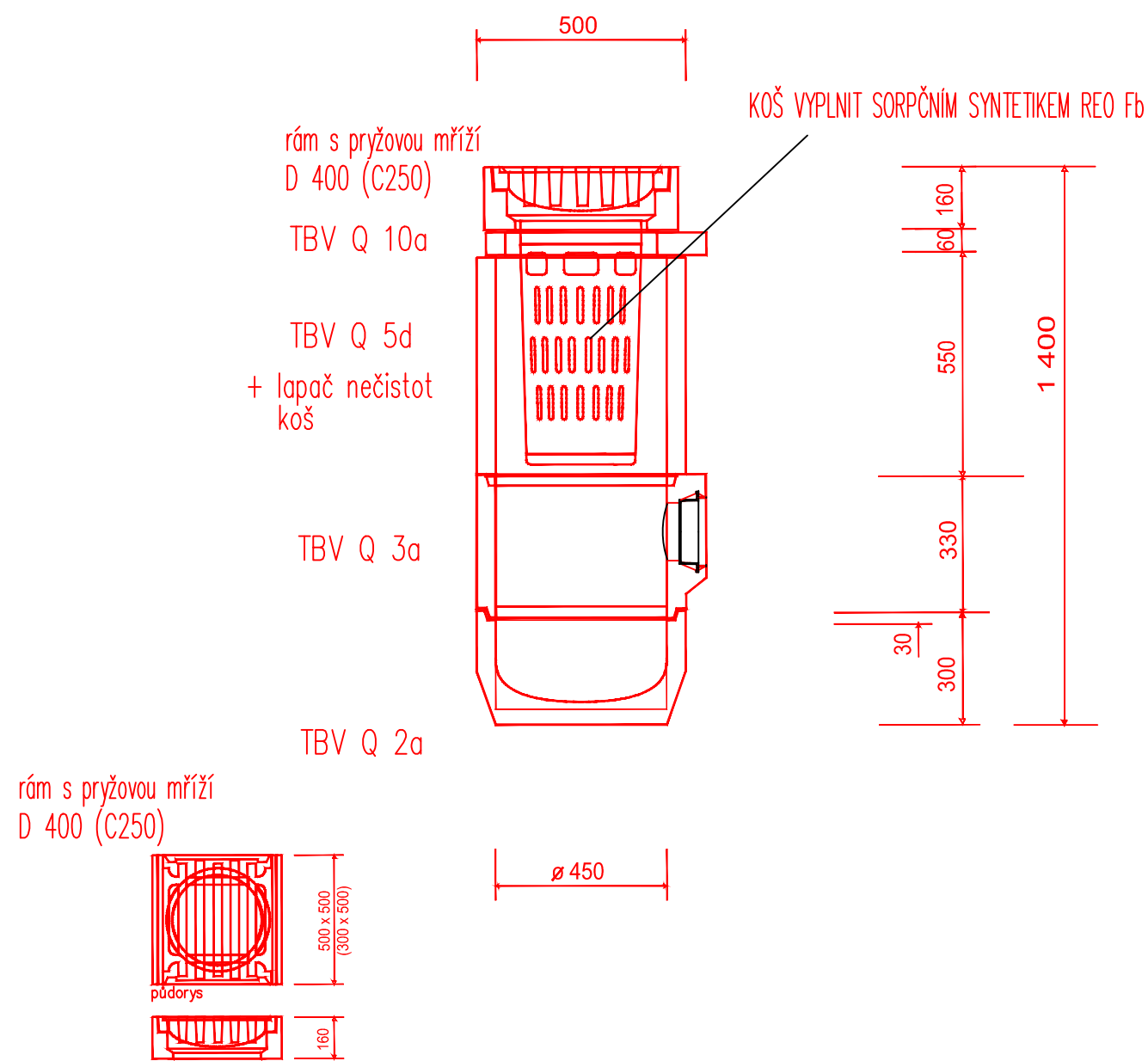
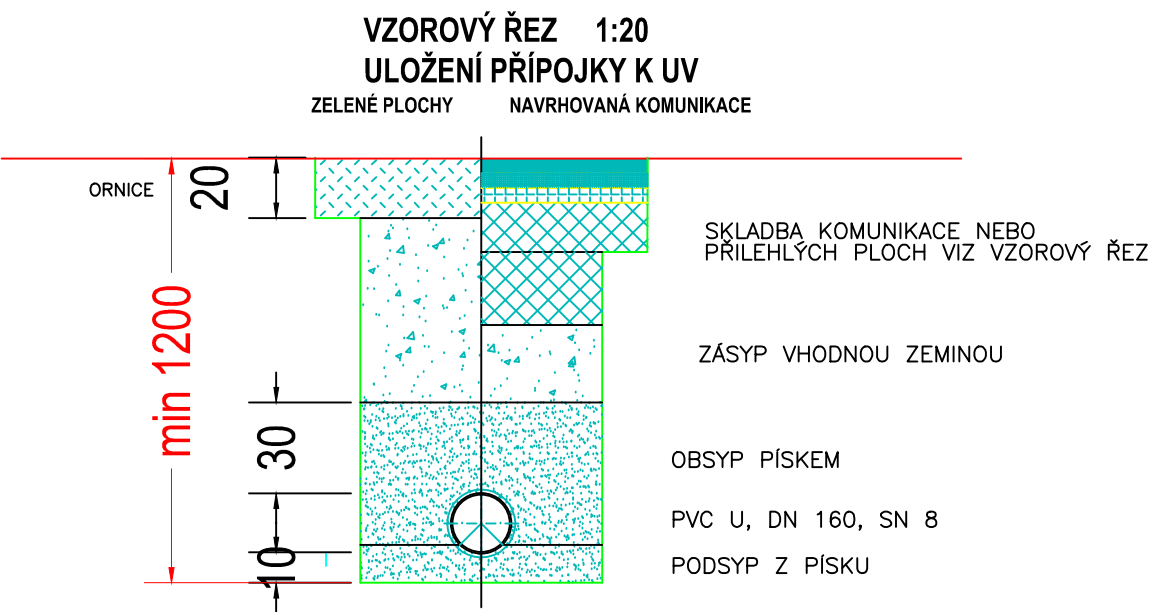
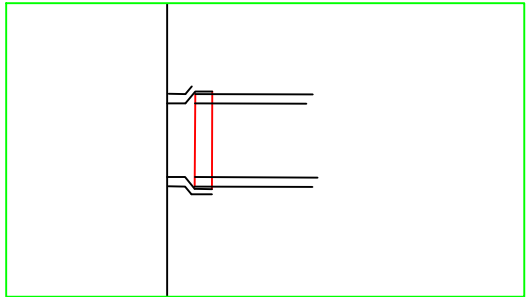


SKLADEBNÍ PRVKY ULIČNÍCH VPUSTÍ



PŘÍKLAD
DETLA NAPOJENÍ DRENÁŽE NA UV



prostor nad potrubím – nehtnit min 300mm
zřízení příložného pažení

Použitý beton skruží C30/37 – lépe C35/45 XF4
Ukládá se na vyrovnanou a zhutněnou zemní pláň, podloží ze 10 cm betonové desky a 10 cm podsypu ŠP

UV se obsype ŠP a zasype vhodnou zeminou

Před pokládkou a po pokládce kontrola dílců a spojů
Provedení tlakové zkoušky
Napojení na stávající kanalizační stoku
Minimální sklon potrubí 3%

Spoje pouze z PVC se neobotonují – obsypou se pouze pískem.
Drenáž DN 100 je možné zaústit přímo do uliční vpusti

ZP. PROJEKTANT:	Ing. Lucie Dvořáková	ZAKÁZKA Č.:	19ZK00090	STUPĚŇ PD:	DSP A PS
PROJEKTOVALI:	Ing. Lucie Dvořáková	DATUM:	30.5.2019	FORMAT:	A3
MÍSTO STAVBY:	Litvínov				
STAVEBNÍK:	m. Litvínov				
NÁZEV:	K1906 Stavební úpravy přístupové komunikace k objektu Kostale sv. Michaela archanděla, Masarykovo náměstí v Litvínově * projektová dokumentace				
ČÁST:	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ				
PŘÍLOHA:	Uliční vpust				
SOUBOR:	UL. SPUST.DWG				
				DOKUMENT ČÍSLO:	
				D.5	
				LIST/LISTŮ:	
				5/6	