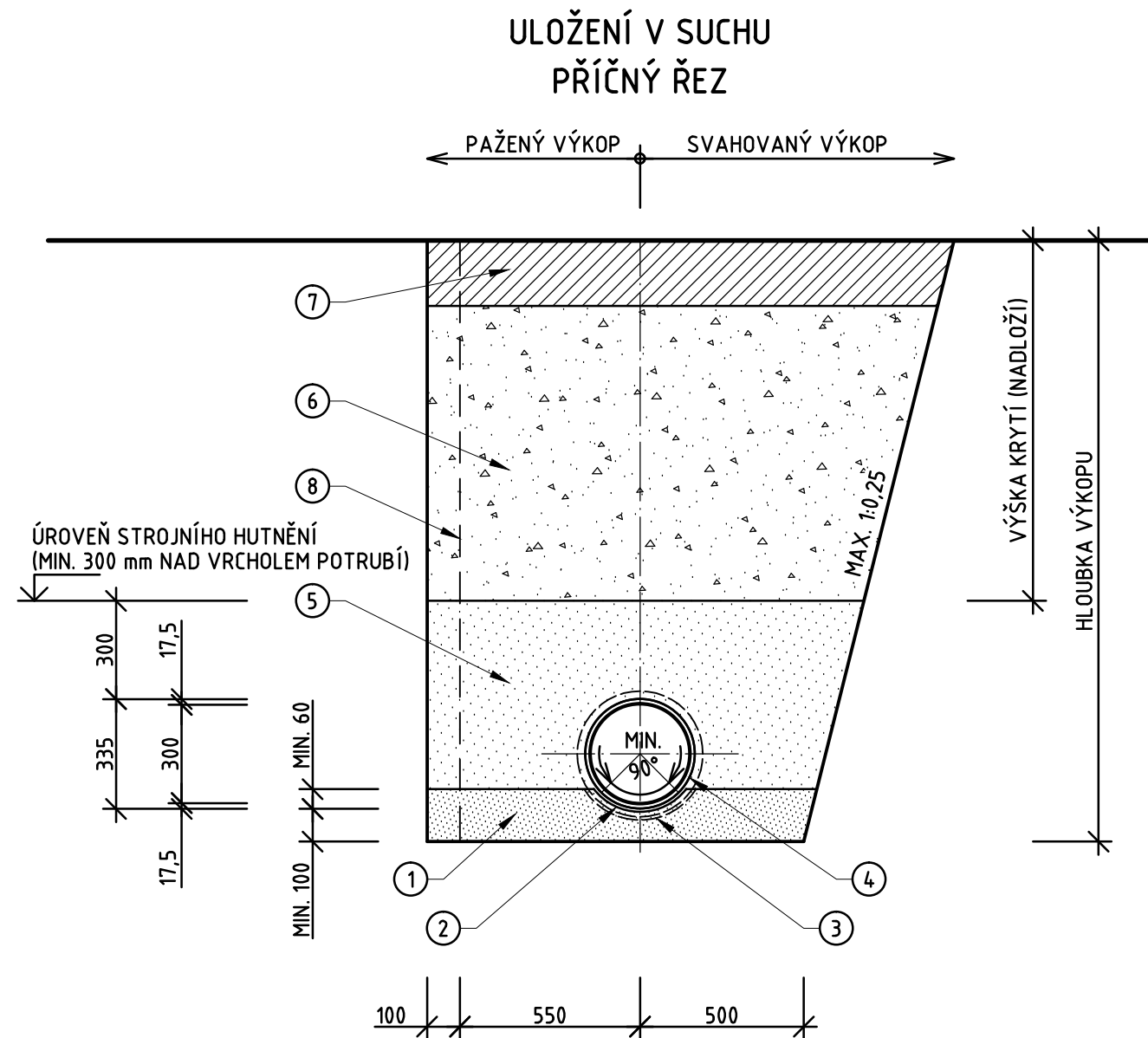


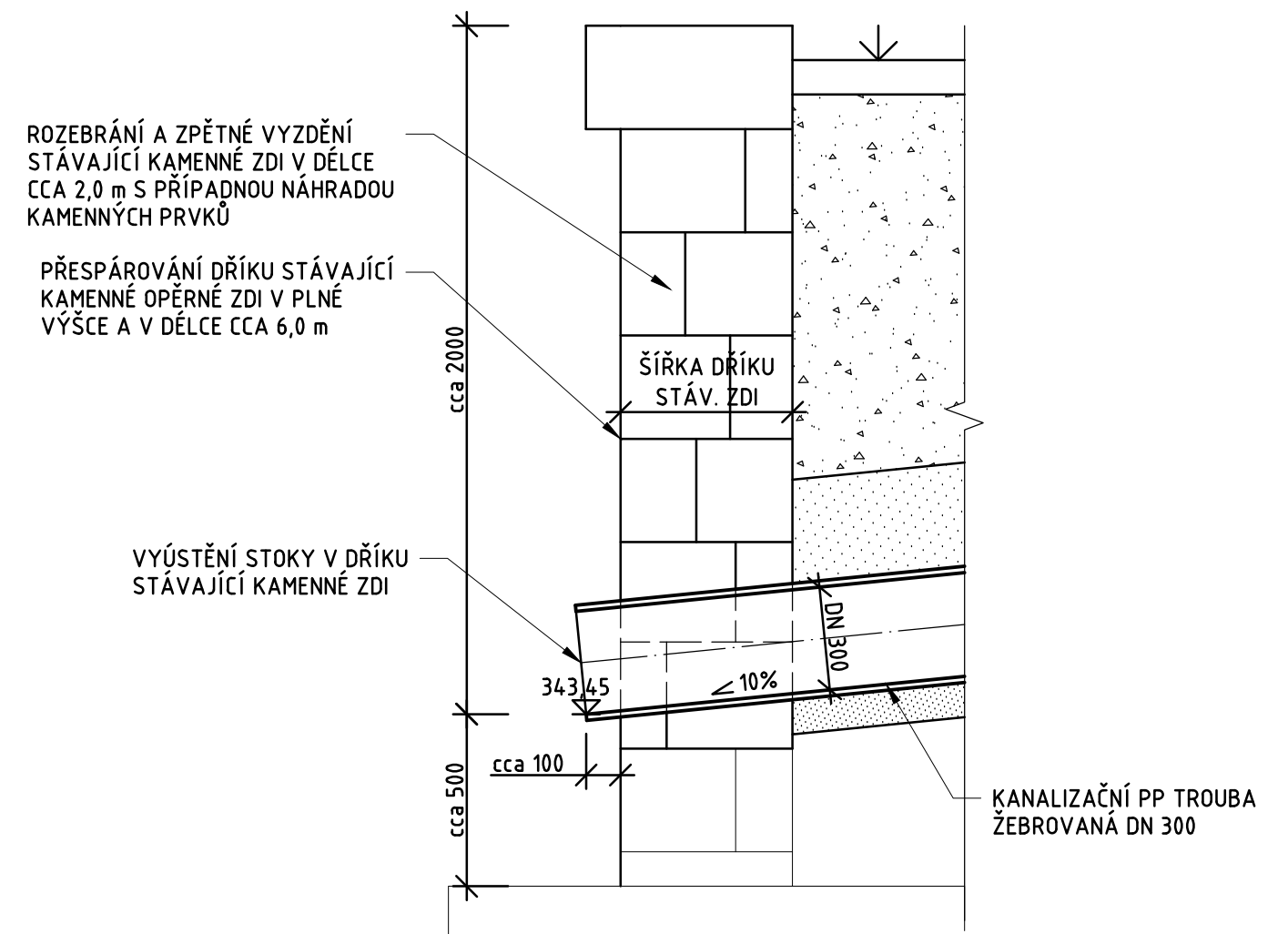
PP TROUBY ŽEBROVANÉ (UR2) DN 300 SN 16 ULOŽENÍ POTRUBÍ V PÍSKOVÉM LOŽI



LEGENDA:

- ① ZHUTNĚNÉ A ZNIVELLOVANÉ LOŽE Z PÍSKU NEBO ŠTĚRKOPÍSKU 0-16 mm
- ② VYPROFILOVANÉ SEDLO VYTVOŘENÉ V LOŽI
- ③ MONTÁŽNÍ JAMKA VYTVOŘENÁ V LOŽI POD HRDLY TRUB
- ④ KANALIZAČNÍ TROUBA
- ⑤ ZHUTNĚNÝ OBSYP POTRUBÍ Z NESOUDRŽNÉ ZEMINY 0-22 mm
- ⑥ V KOMUNIKACI HUTNĚNÝ ZÁSYP NESOUDRŽNOU ZEMINOU, VE VOLNÉM TERÉNU HUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU Z VÝKOPU, HUTNIT PO VRSTVÁCH TL. MAX. 300 mm
- ⑦ V KOMUNIKACI KCE VOZOVKY (CHODNÍKU), VE VOLNÉM TERÉNU OHUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ
- ⑧ PAŽENÍ PŘÍLOŽNÉ

VYÚSTĚNÍ STOKY V DŘÍKU STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ OPĚRNÉ ZDI



Č. změny	Popis/důvod změny	Datum	Provedl

KM 38,235 - KM 37,849

<i>Zodp. projektant</i> Ing. S. Janák	<i>Vypracoval</i> Bc. P. Syrovátka	<i>Č. zakázky</i> 037/14	<i>DiK</i> Janák, s.r.o. Dopravně inženýrská kancelář Revoluční 207 TRUTNOV
<i>Místo</i> Hostinné	<i>Kraj</i> Královéhradecký	<i>Datum</i> 11.2014	
<i>Investor</i> Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové			<i>Stupeň</i> PDPS
REKONSTRUKCE SILNICE II/325 A030 - A029 HOSTINNÉ - KRPA SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE			<i>Měřítko</i> 1:20
			C.3.4
ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ			