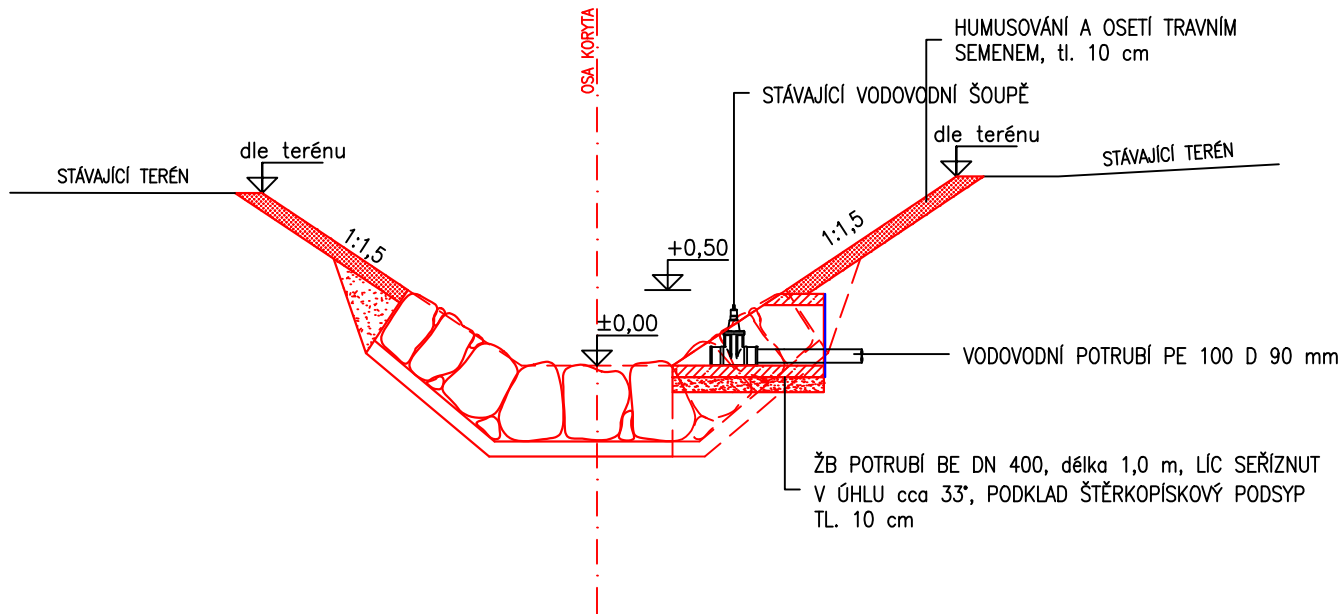


VZOROVÝ ŘEZ KORYTEM S DETAILEM ZAÚSTĚNÍ

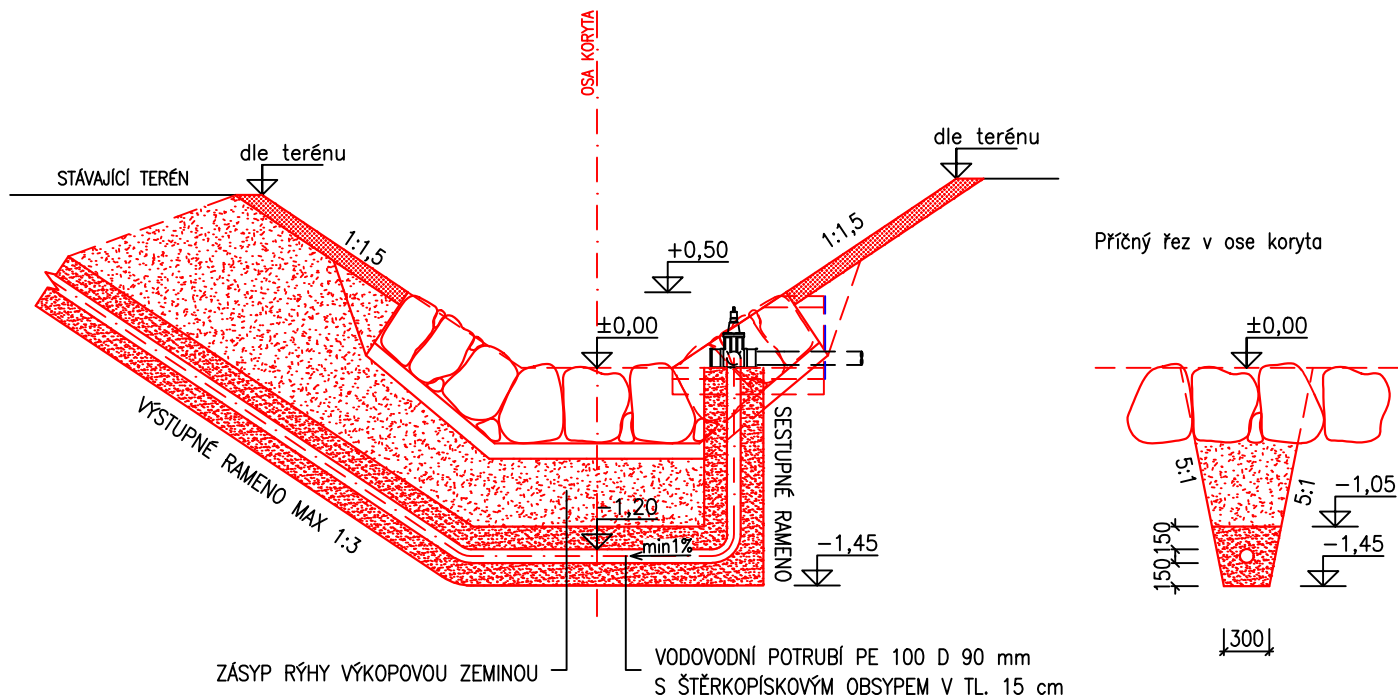
PLATNOST: pro zaústění ukončená šoupaty – celkem 3x  
M 1:50



Poznámka: Zaústění realizovaná z PVC popř. PE potrubí bez vodovodních šoupat budou ochráněna ocelovými chráničkami (ocel. potrubím nasunutým na zaústění) D 194x8 mm v příslušných délkách, viz výkres situace stavby, popř. výkresy podélných profilů.

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ KORYTEM S PŘELOŽKOU SHYBKY

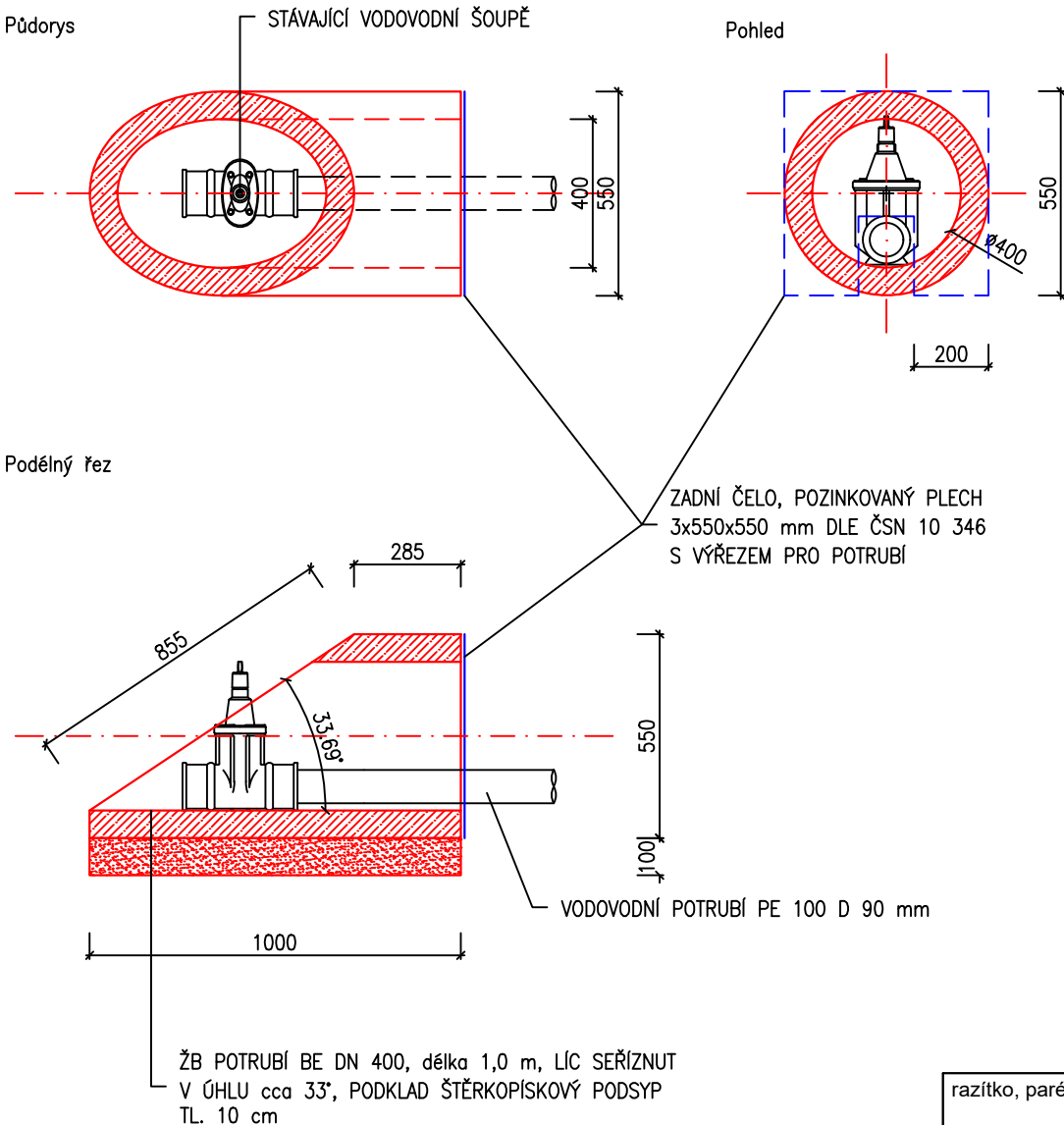
M 1:50



Poznámka: Znáznorněný průběh potrubí je ideový. Výsledné uložení potrubí bude přizpůsobeno (kromě hloubky uložení) průběhu potrubí na levém břehu a jeho napojení na vodovodní šoupe. Délka prodloužení potrubí je závislá na výše uvedeném. Pro průchod potrubí betonovou chráničkou bude v chráničce vyvrtán jádrovým vrtáním otvor příslušné velikosti.

DETAIL ZAÚSTĚNÍ

PLATNOST: pro zaústění ukončená šoupaty – celkem 3x  
M 1:20



razítko, paré č.:

Vypracoval: Ing. Jan Jirásek Kreslil: Ing. Jan Jirásek Zodp. projektant: Ing. Jan Jirásek Vedoucí odboru PPZ: Ing. P.Fošumpaurová

Kraj: Karlovarský PÚ: Cheb  
Stavebník: Povodí Ohře, státní podnik, Chomutov

Kozelský potok - Horní Lipina - opevnění

Detail uložení zaústění a přeložení shybky

souřad. systém S-JTSK, výškový systém Bpv

Povodí Ohře, s.p.  
Bezručova 4219  
Chomutov

Formát: 420x297  
Datum: 10/2017  
Účel: DSJ  
Číslo akce: 800 042  
Arch.č.: Q-05/2017  
Měřítko: 1:25, 50  
č.výkr. D.8