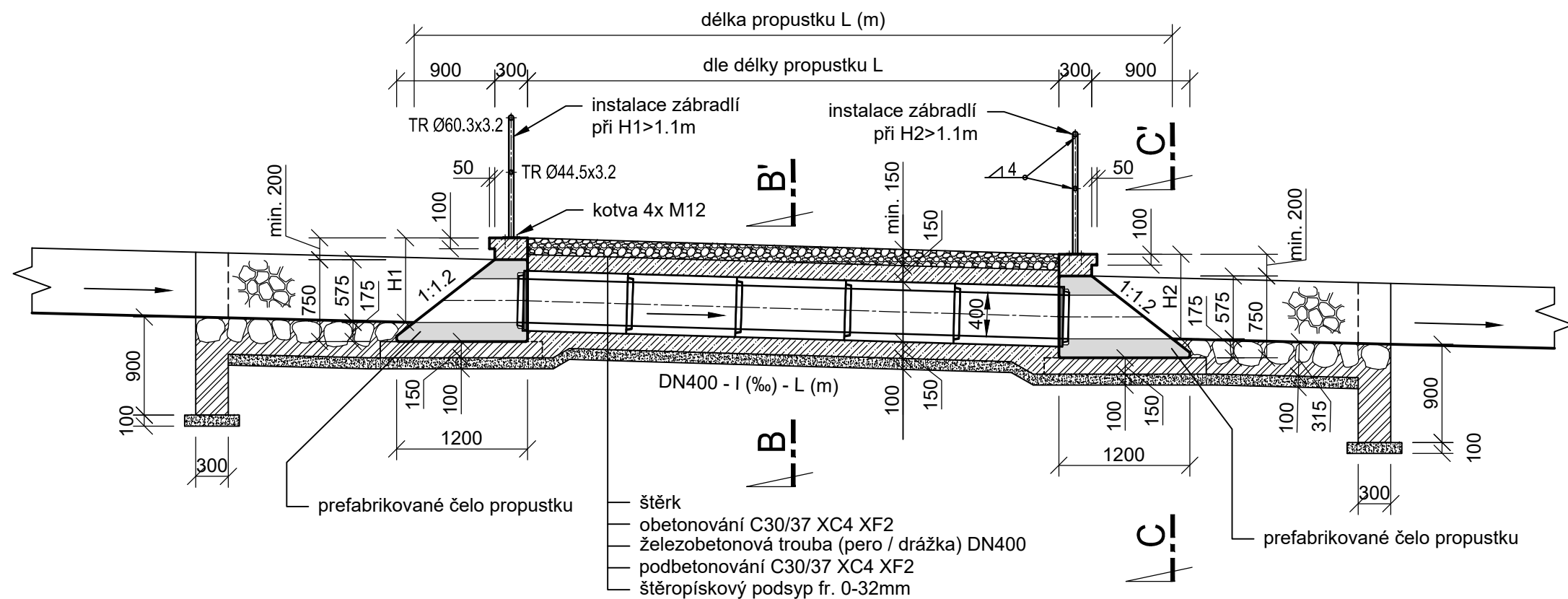
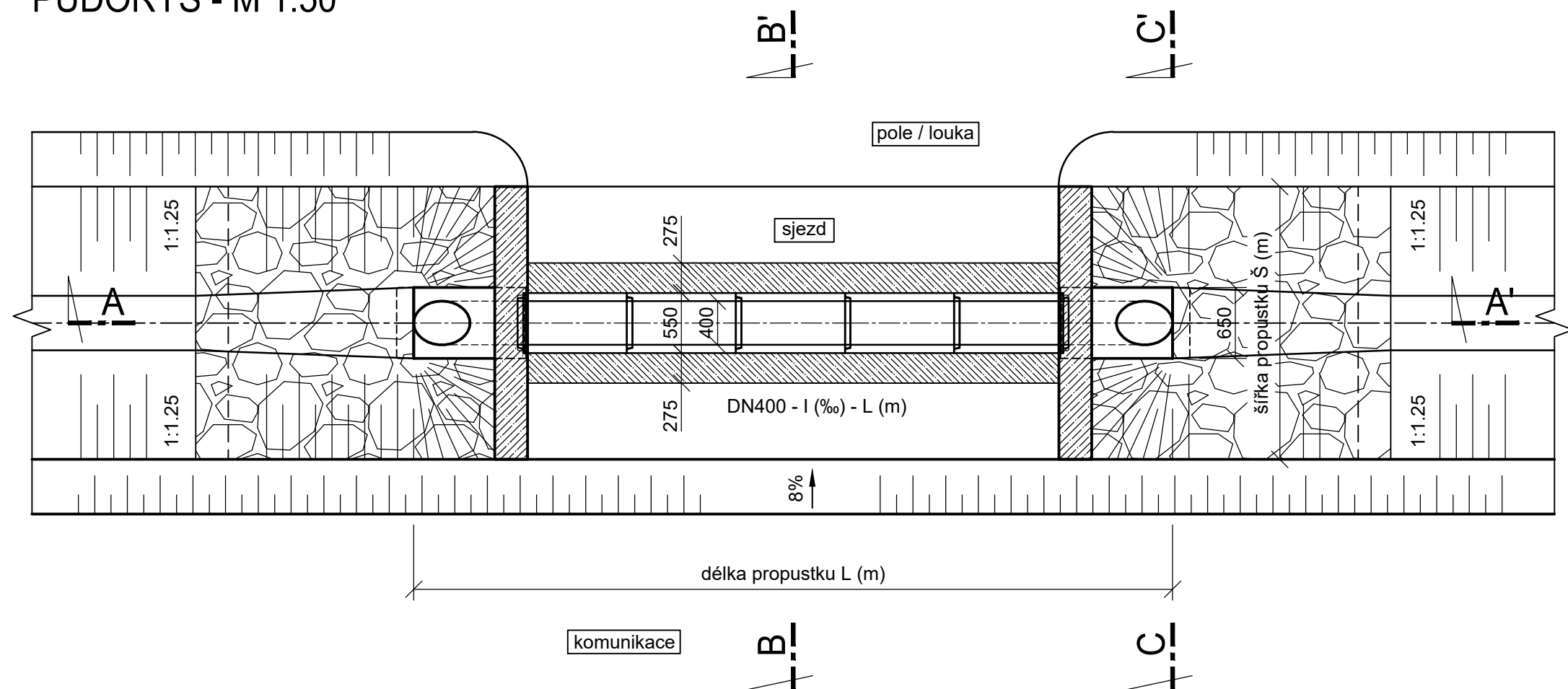


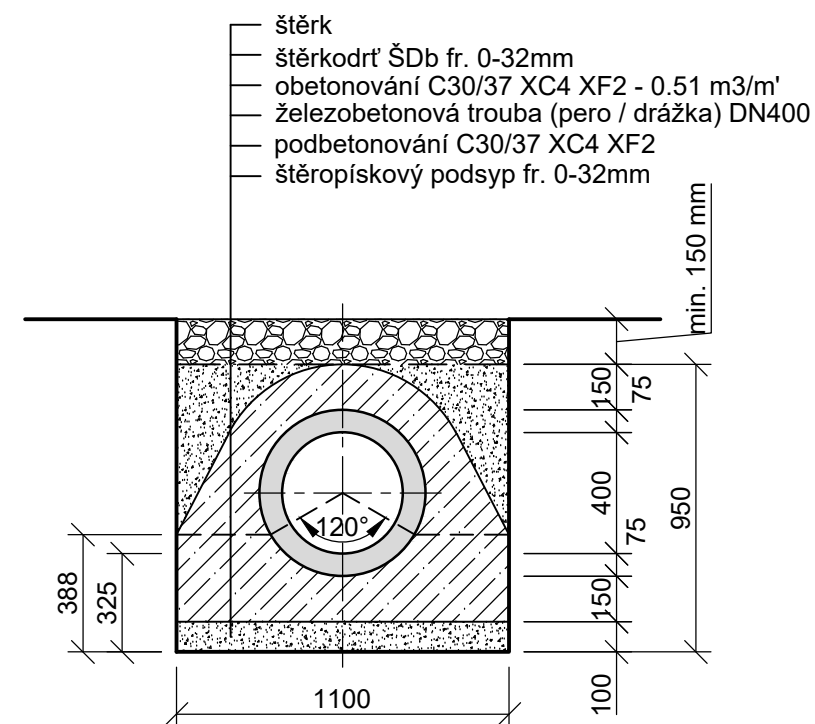
ŘEZ A-A' - M 1:50



PŮDORYS - M 1:50



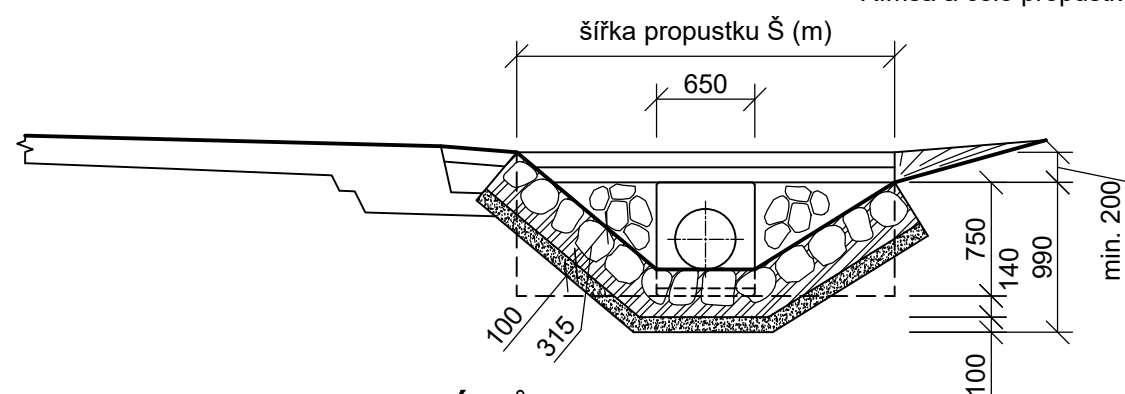
ŘEZ B-B' - M 1:25





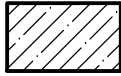
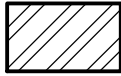
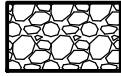

POZNÁMKA:


Ocelové zábradlí kotvené přes patní desku na plastmaltu do předvrtaných otvorů Ø16 mm hloubky min. 150 mm kotvami M12 bude instalováno při hloubce propustku větší než 1,1m. Profily budou žárově zinkované s barevnou povrchovou úpravou - RAL 5002 (odstín modře), konkrétní PKO bude navržena a doložena dodavatelem v souladu s TKP19B. V zábradlí provedeny odvětrávací otvory Ø8 mm, svary koutové výšky 4mm. Dlažby ukončeny betonovými prahy hloubky 900 mm. Římsa a čelo propustku chráněny nátěrem typu OS-B.

ŘEZ C-C' - M 1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- | | |
|---|---|
|  | DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU C12/15 |
|  | DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU C12/15 |
|  | BETON C30/37 XC4 XF4 |
|  | BETON C12/15 |
|  | ŠTĚRK |
|  | ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP |

± 0,000 = m n.m.		04/2017	
		Index	Změna	Datum	
Vypracoval Bc. BOURA J.	<i>Boura</i>	Kontroloval Ing. KUČERA M.	<i>Kučera M.</i>		
Zodpovědný projektant Ing. KUČERA M.	<i>Kučera M.</i>	Hlavní inženýr projektu Ing. KUČERA M.	<i>Kučera M.</i>		
Akce:				Investor	
Silnice II. a III. tř. okresů RK a HK, obnova asfaltbetonových krytů úsek III/32427 Tůně - Popovice				Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03 HK	
Objekt:				Město	Kraj
SO 101 SILNICE III/32427				Technická zpráva	Formát 4xA4
Profese: DOPRAVNÍ STAVBY				Stupeň PDPS	Měřítko 1:50/25
Název výkresu:				Číslo zakázky 24/17	Paré
Vzorový propustek				Číslo výkresu A.5.	