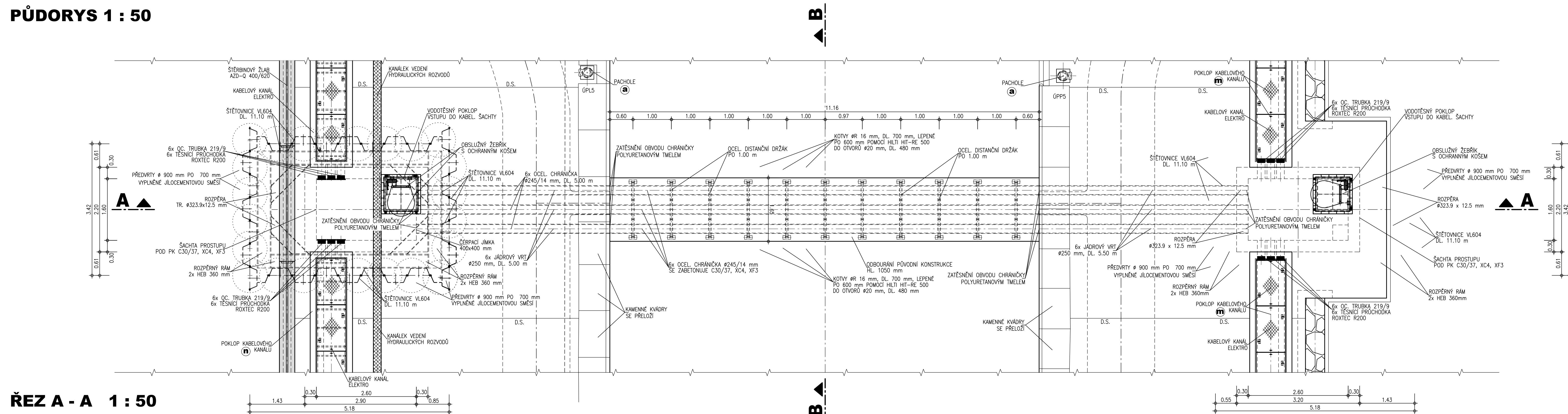
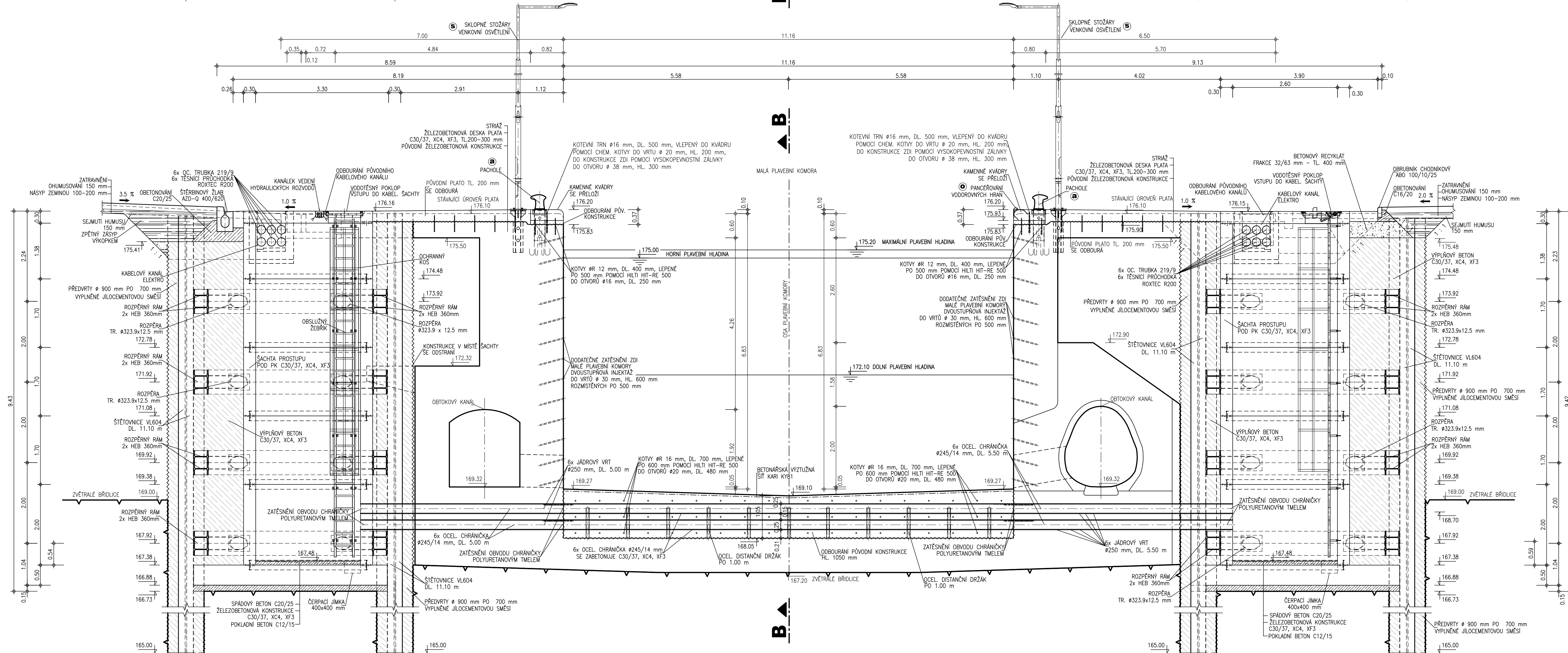
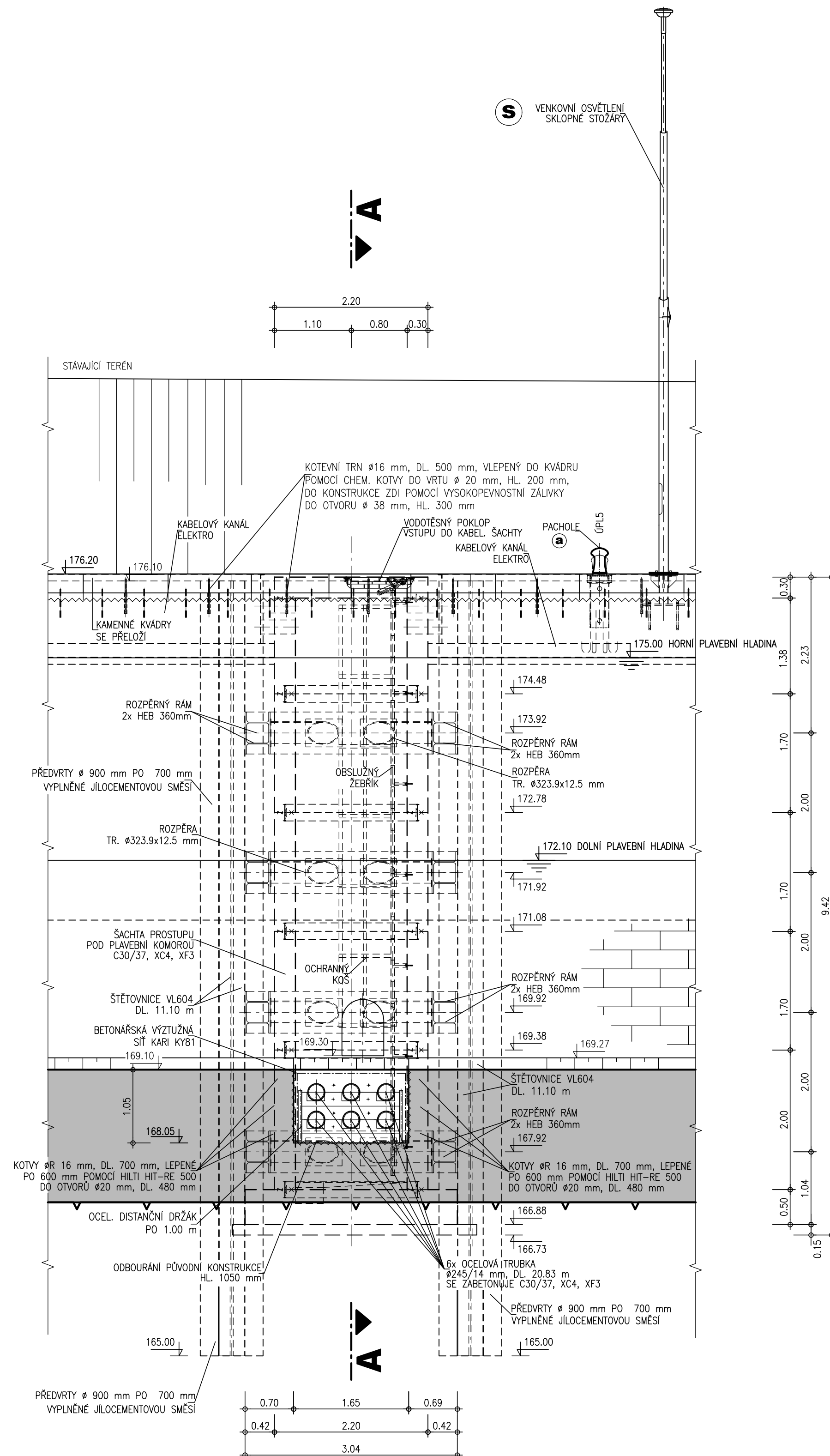


PŪDORYS 1 : 50



ŘEZ A - A 1 : 50



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B. p.v.
KÓTOVÁNÍ V m

ZPRACOVÁNO PRO :



OVOŘÍ VLTAVY



AQUATIS s.a. Bataničská 834/56, 602 00 Brno		Tel +420 541 554 111 Fax +420 541 211 295	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Zodpovědný projektant: ING. MICHAL NOVOTNÝ	Hlavní inženýr projektu: ING. MICHAL NOVOTNÝ	Vedoucí geodetického úřadu: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
Vypracoval: JAN KOULAR, DiS.	Kontrola: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	Zadávací číslo: 0221914	
Datum: ZÁŘÍ, 2014	Stupeň dokumentace: PO JEDNOTUPNŮVÁ	Název souboru: D_212.dwg	
Kóce:			

PK ROZTOKY - REKONSTRUKCE

D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ A PROVOZNÍCH SOUBORŮ
D2. SO 02 - REKONSTRUKCE VYSTROJENÍ PLAVEBNÍ KOMORY

KAPLOUNÝ PŘÍSTUP POD DI A VERNÍ KOMOROU

KABELOVÝ PRŮSTUP POD PLAVEBNÍ KUMUROU

1:50

D.2.12.

PRVNÍ VLTAVY STÁTNÍ POD