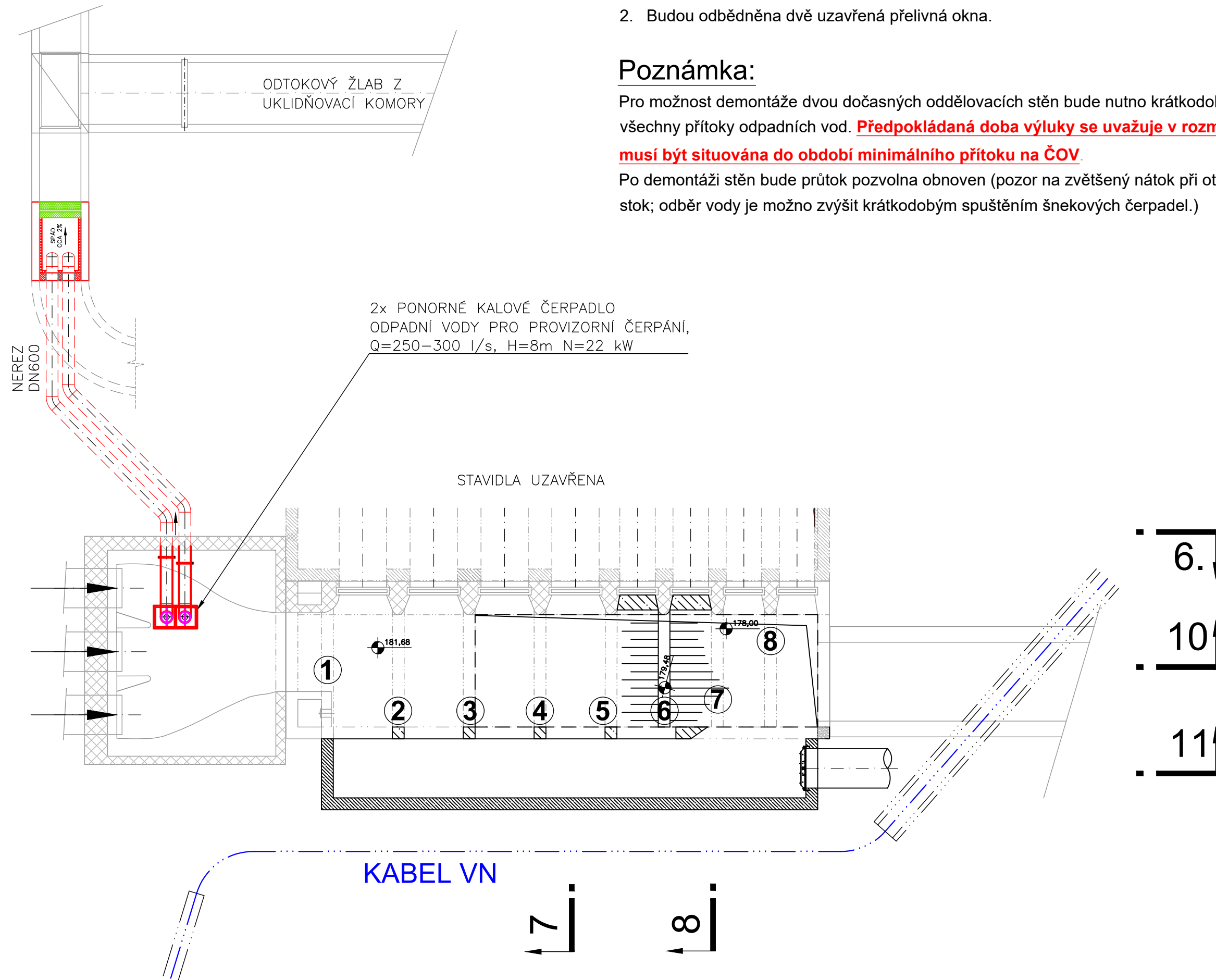


POSTUP VÝSTAVBY - VI. ETAPA

Půdorysný řez A - A na kótě cca 180,60



VI. krok úpravy kanálu.

1. Po dokončení elipsoidního přelivu budou odstraněny dočasně osazené příčné provizorní oddělovací stěny. Demontáž oddělovacích stěn může probíhat v několika odstávkách, neboť doba jejich demontáže může přesahovat možnosti jedné nebo dvou odstávek.
2. Budou odbědněna dvě uzavřená přelivná okna.

Poznámka:

Pro možnost demontáže dvou dočasných oddělovacích stěn bude nutno krátkodobě kompletně uzavřít všechny přítoky odpadních vod. **Předpokládaná doba výluky se uvažuje v rozmezí 3 až 6 hodin a musí být situována do období minimálního přítoku na ČOV.**

Po demontáži stěn bude průtok povolna obnoven (pozor na zvětšený nátok při otevírání naplněných stok; odběr vody je možno zvýšit krátkodobým spuštěním šnekových čerpadel.)

LEGENDA:


- STAVEBNÍ KONSTRUKCE -STÁVAJÍCÍ
—— KONSTRUKCE DOKONČENÉ V PŘEDEŠLÉ ETAPĚ
— · · — KABEL ELEKTRO - VYSOKÉ NAPĚTÍ

$$\pm 0,000 = X \text{ m n.m.}$$

Rev. E			
Rev. D			
Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

k.ú.Bubeneč (730106)

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

 PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.	Sokolovská 16/45A, 186 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247	www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz
--	--	-----------------------------------