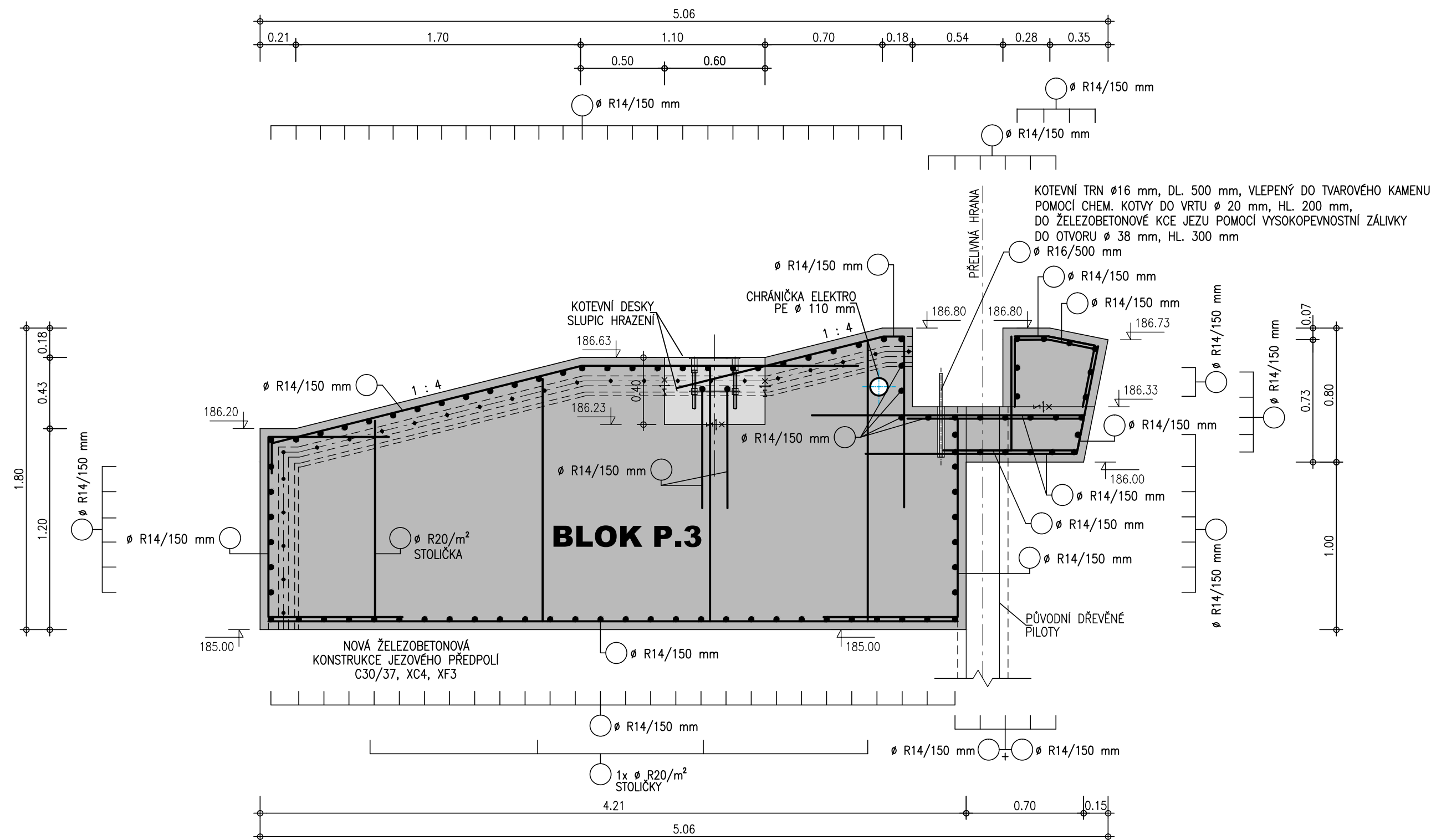
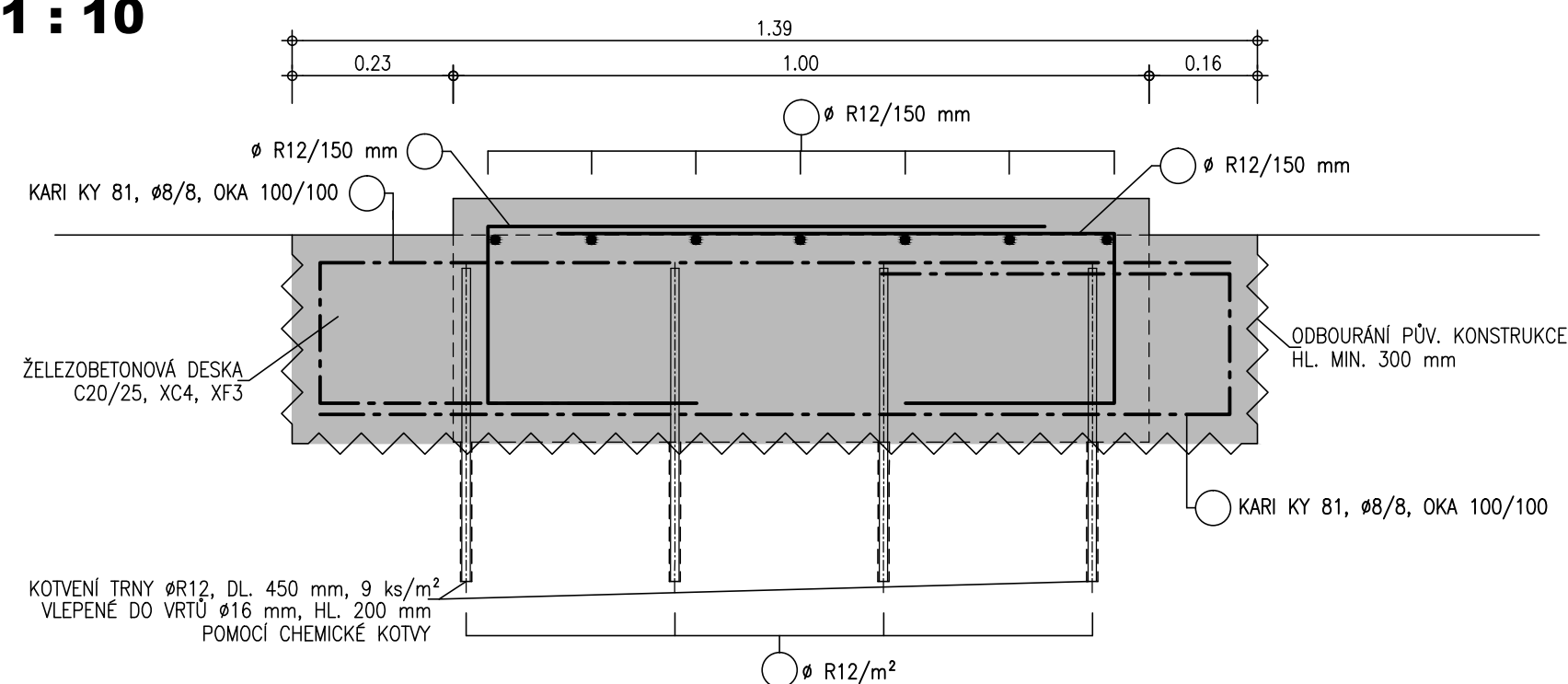


**VLTA, Ř. KM 54.140 - REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU
DILATAČNÍ CELEK P.3
KONSTRUKCE JEZOVÉHO PŘEDPOLÍ 1 : 25**



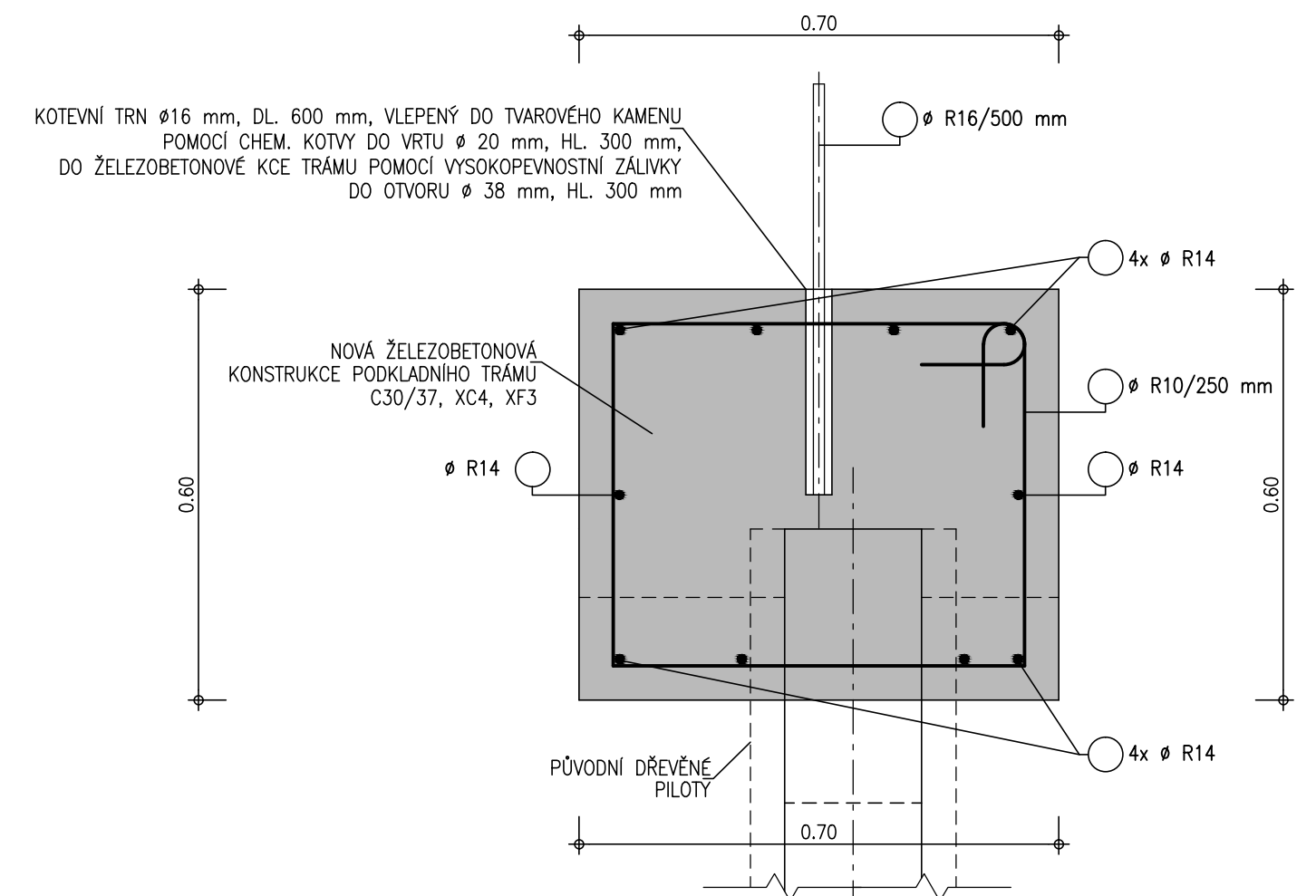
ŽELEZOBETONOVÁ DESKA

M. 1 : 10




ŽELEZOBETONOVÝ PODKLADNÍ TRÁM

M. 1 : 10



ZPRÁVČOVÁNÝ SYSTÉM: B.p.v.
KÓTOVÁNÝ V METRECH



POVODÍ VLTAVY



AQUATIS

| | | | |
|--|---|--|---|
| AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno | | Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 | E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz |
| Zodpovědný projektant ING. MICHAL NOVOTNÝ | Hlavní inženýr projektu ING. MICHAL NOVOTNÝ | | Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, Sc. |
| Vyracoval ING. ZDENĚK ŽALUBIL | Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, Sc. | | Zakázkové číslo 020028A |
| Datum CERVENEC, 2020 | Stupeň dokumentace PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY | Název souboru D_126.dwg | |

Akce

VLTAVA, Ř. KM 54.140

REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU

D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

D.1. SO 01 – PEVNÝ JEZ

| | | | |
|---|---|--|--|
| Příloha | <h2 style="margin: 0;">DILATAČNÍ CELEK P.3, SCHÉMA VÝZTUŽE</h2> | | |
| Měřítko 1: 25, 1: 10 | Číslo přílohy D.126. | | |
| Objednatel POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK | | | |