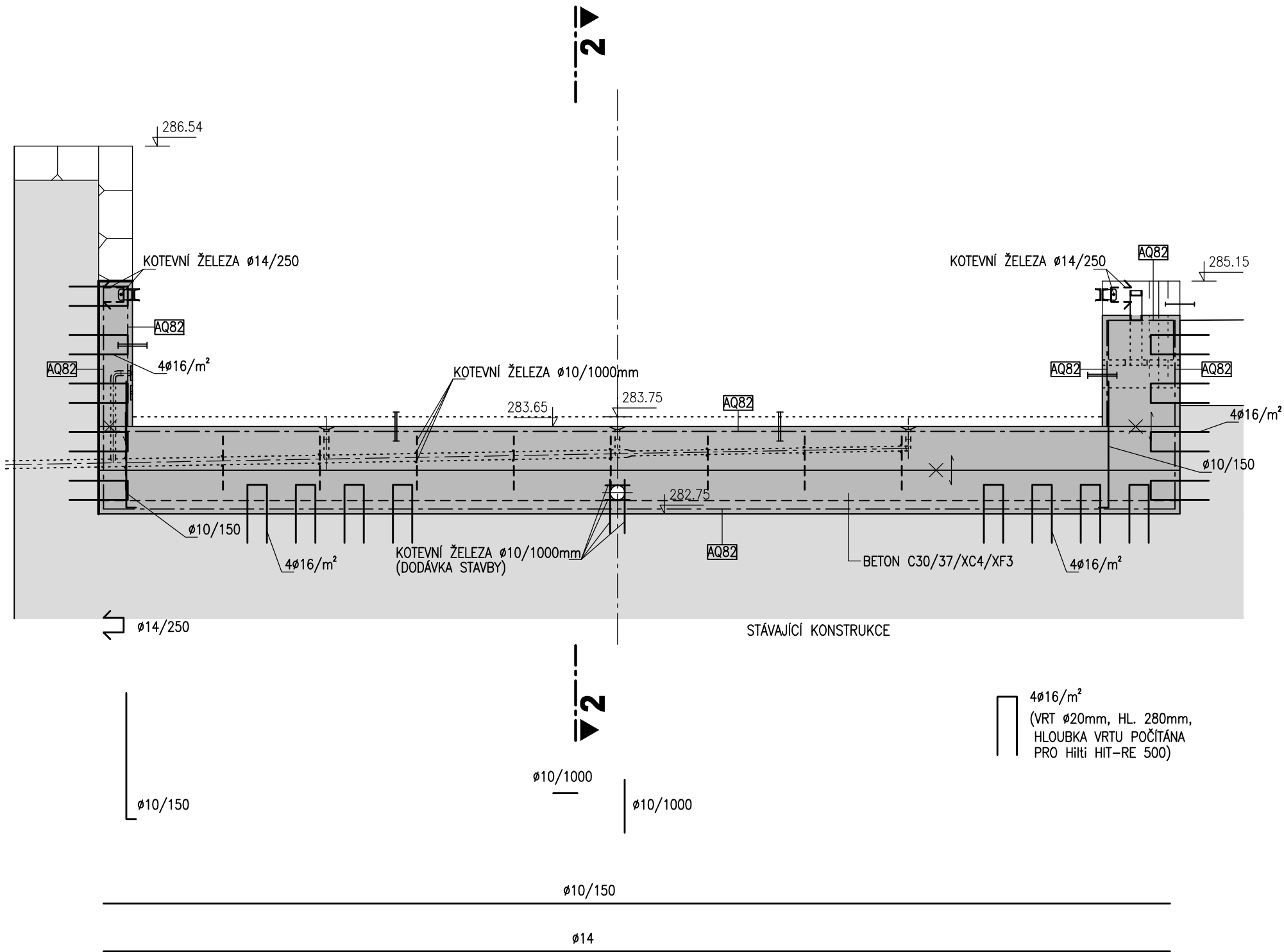
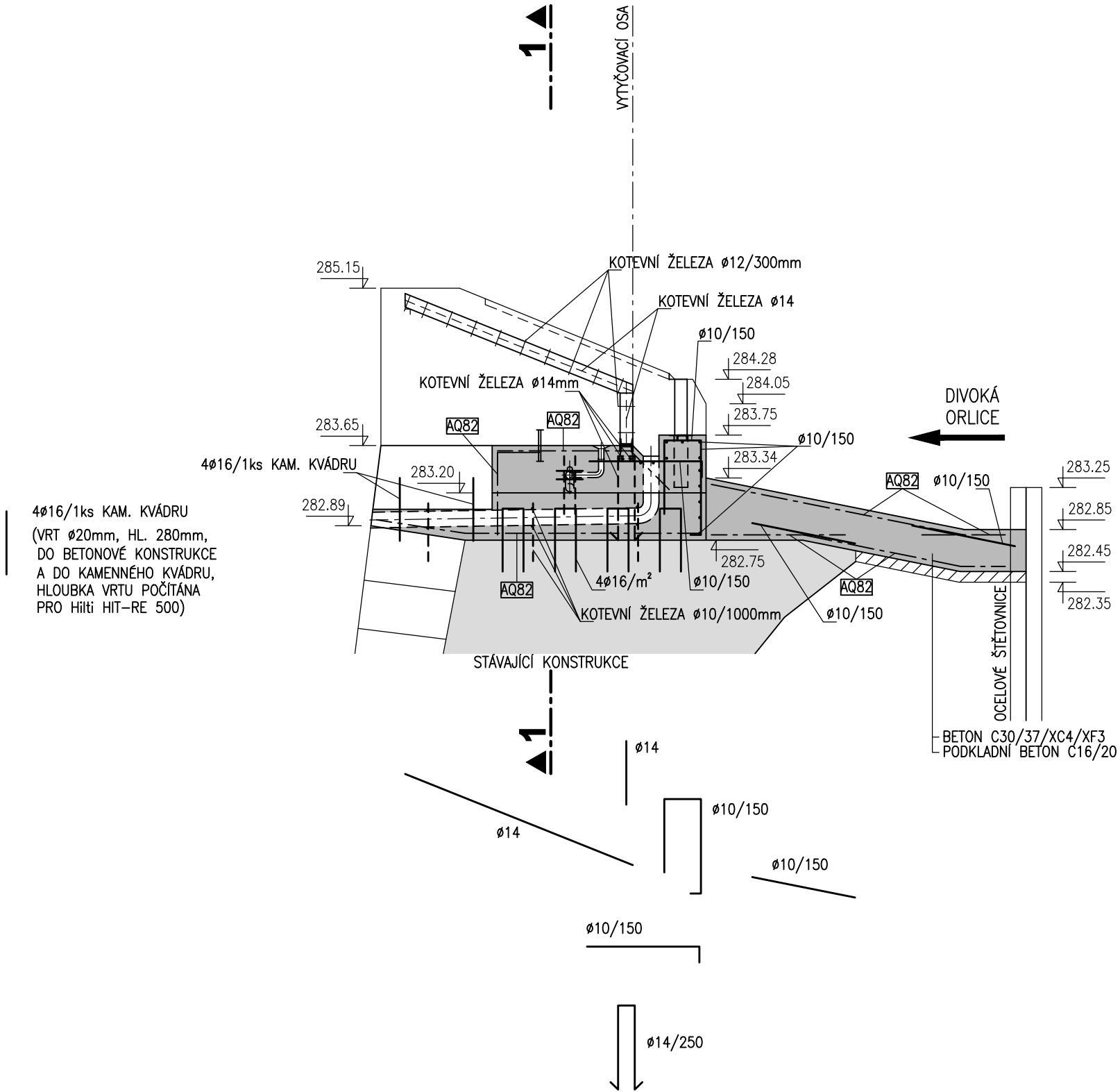


PODÉLNÝ ŘEZ 1-1
1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 2-2
1:50



BETON : C30/37/XC4/XF3
OCEL : 10 505 , SÍTĚ KARI AQ82
KRYTÍ : 50 mm

Pöyry Environment a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno			Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205			E-mail : trade.wcz@poyry.com http://www.poyry.cz		
Zodpovědný projektant MILOŠ LOJDA			Hlavní inženýr projektu MILOŠ LOJDA			Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.		
Výpracoval MILOŠ LOJDA			Kontroloval ING. IVO VANĚK			Zakázkové číslo 3A1502332B01		
Datum Květen 2015			Stupeň dokumentace DSJ			Název souboru Doudleby_F281-4.dwg		

Akce

**JEZ DOUDLEBY NAD ORLÍČÍ,
REKONSTRUKCE PROPUSTI PRO PŘEVOD LEDŮ
F. DOKUMENTACE STAVBY, STAVEBNÍ ČÁST**

Příloha

VÝZTUŽ - TĚLESO PROPUSTI

Objednatel

POVODÍ LABE, státní podnik

Mařička

1:50

Příloha

F.2.8.1