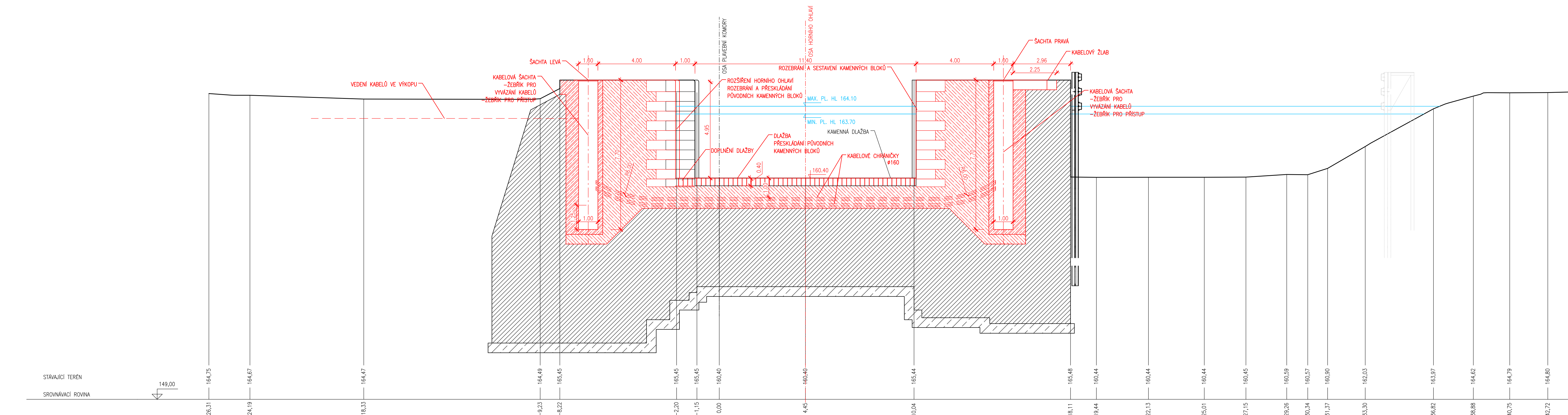


# ŘEZ 02 - IO 05 - HORNÍ OHLAVÍ

M 1:100



Spolufinancováno Evropskou unií  
Nástroj pro propojení Evropy

LEGENDA:

- BETON C30/37 XC4 XF3 XA1
- ŽELEZOBETON
- KAMENNÁ DLAŽBA
- KAMENNÝ OBKLAD

Objednatel:



**Ředitelství vodních cest ČR**  
Nábřeží L. Svobody 1222/12  
110 15 Praha 1

Zhotovitel DPS:



**Valbek, spol. s r.o.**  
Vaňurova 505/17  
460 02 Liberec 3

HIP:

Ing. Jaromír Drašar

KÓTOVÁNO V M  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv  
SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

AQUATIS s.a. Botaničská 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. MICHAEL TRNKA, CSc.	Hlavní inženýr projektu ---	Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	
Vypracoval ING. RICHARD KUK	Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Zadávací číslo 3A1632387	
Datum LISTOPAD 2017	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru D_rezy.dwg	
Alce			

**ÚPRAVA OHLAVÍ PK HOŘÍN**

Průloha

**PŘÍČNÝ ŘEZ 02 - IO 05**

Zpracováno pro: Česká republika - Ředitelství vodních cest ČR

Měřítko: **1:100** Průloha: **D.1.2.5.5.**