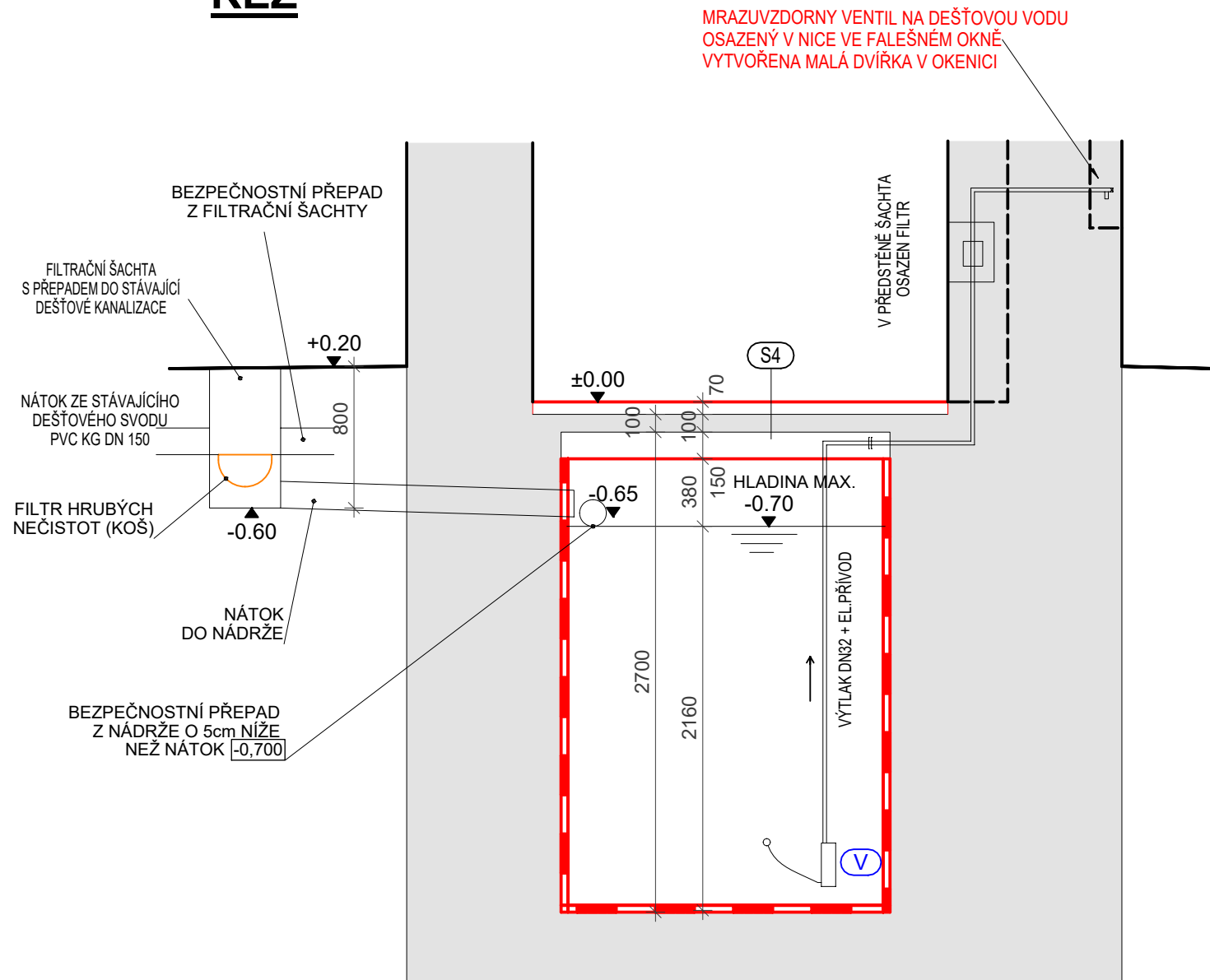


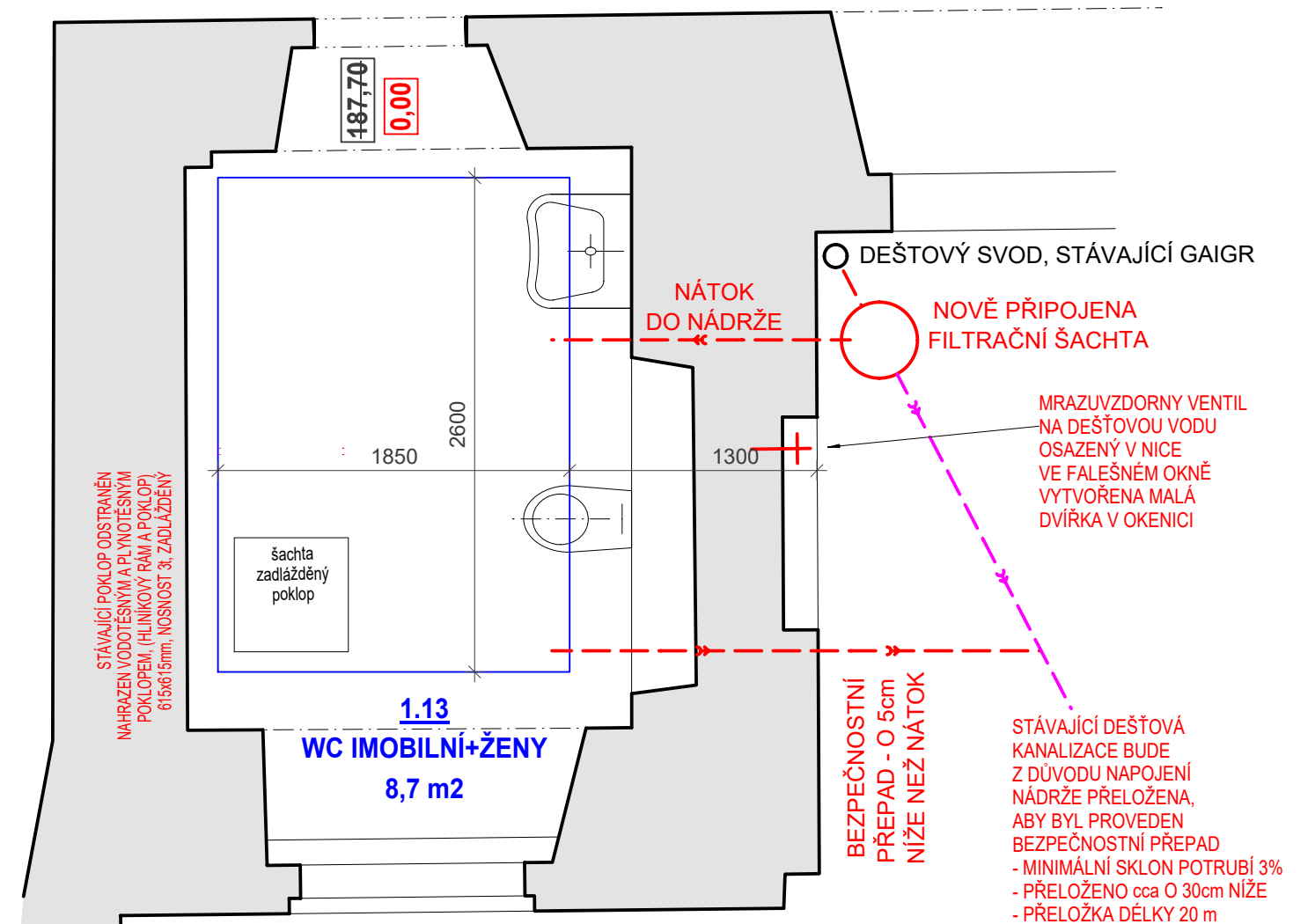
## ŘEZ



(V)

PONORNÁ AUTOMATICKÁ VODÁRNA  
S PLOVOUČÍM SÁNÍM A FILTREM  
Q<sub>max</sub>=5,7m<sup>3</sup>/hod; H<sub>max</sub>=46m  
- NAPOJENA NA ROZVODY  
UŽITKOVÉ VODY (UMÍSTĚNÍ V NÁDRŽI)

## PŮDORYS



POD MÍSTNOSTÍ 1.13 SE NACHÁZÍ  
STÁVAJÍCÍ NÁDRŽ NA UŽITKOVOU VODU  
O ROZMĚRU 2,6x1,85m, HLOUBKA = 2,7m  
-BUDE PROVEDENO OTLUČENÍ CEMENTOVÉ OMÍTKY,  
DOZDĚNÍ, VYČIŠTĚNÍ, NOVÁ CEMENTOVÁ OMÍTKA  
A CEMENTOVÁ STĚRKA NA PODLAHU tl. 2-3cm  
-V NÁDRŽI BUDE PROVEDENA HYDROIZOLACE  
(HYDROIZOLAČNÍ FOLIE tl. 1,5mm)  
-BUDE PROVEDENA TEPELNÁ IZOLACE STROPU  
NÁDRŽE POMOCÍ XPS tl. 140mm

VYPRACOVAL			peer  PEER COLLECTIVE s.r.o. IČO: 08230544 www.peer.archi., info@peer.archi Masarykova 412/32, 602 00 Brno	
AUTORIZOVAL				
Ing. Karel Leupold				
Ing. arch. Daniel Struhařík, číslo autorizace: 04875				
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	KRAJ	STAVEBNÍ ÚŘAD		
RAJHRAD	JIHOMORAVSKÝ	RAJHRAD		
INVESTOR				
Benediktinské opatství Rajhrad, Klášter 1, 66461 Rajhrad				
AKCE  VZDĚLÁVACÍ INSTITUTE RAJHRAD  MEZINÁRODNÍ AKADEMIE SV. BENEDIKTA  Z NURSIE PRO UMĚLECKÉ VZDĚLÁVÁNÍ			STUPEŇ	DPS
			VYHOTOVENO	září 2023
			FORMÁT	A3
			Č. ZAKÁZKY	17-2023
			MĚŘÍTKO	
SCHÉMA NÁDRŽE NA DEŠŤOVOU VODU				