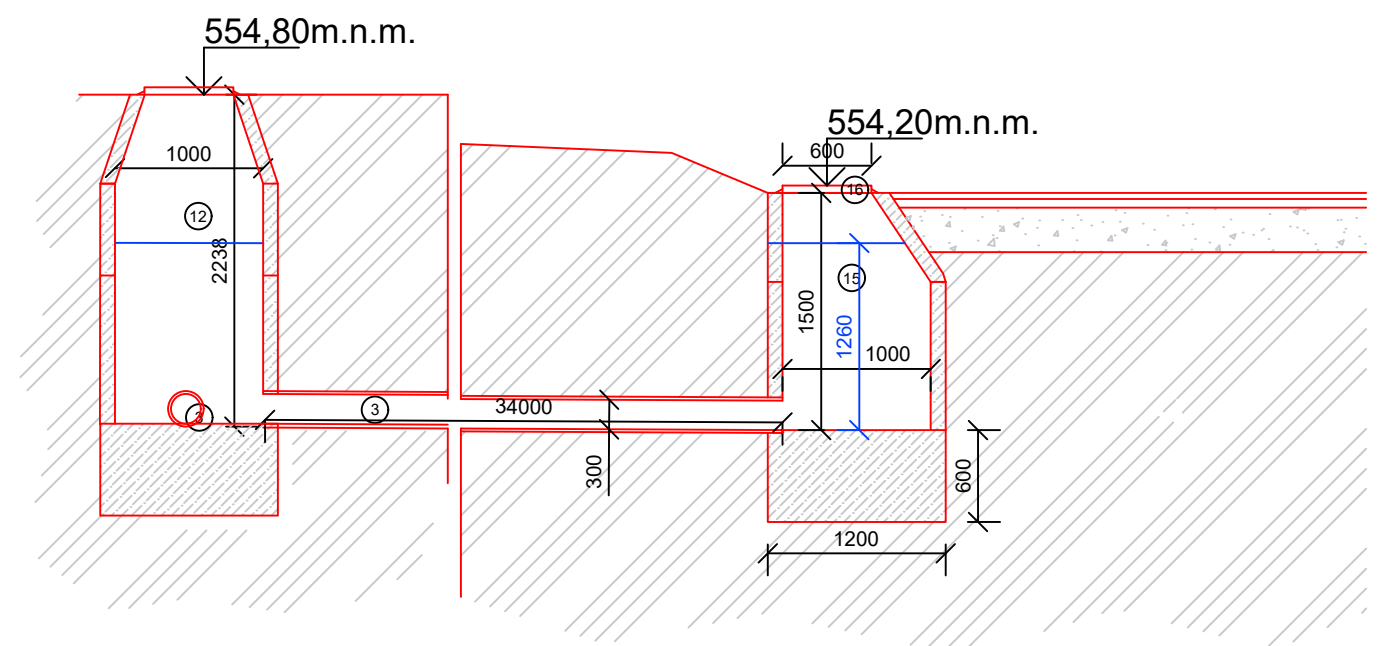
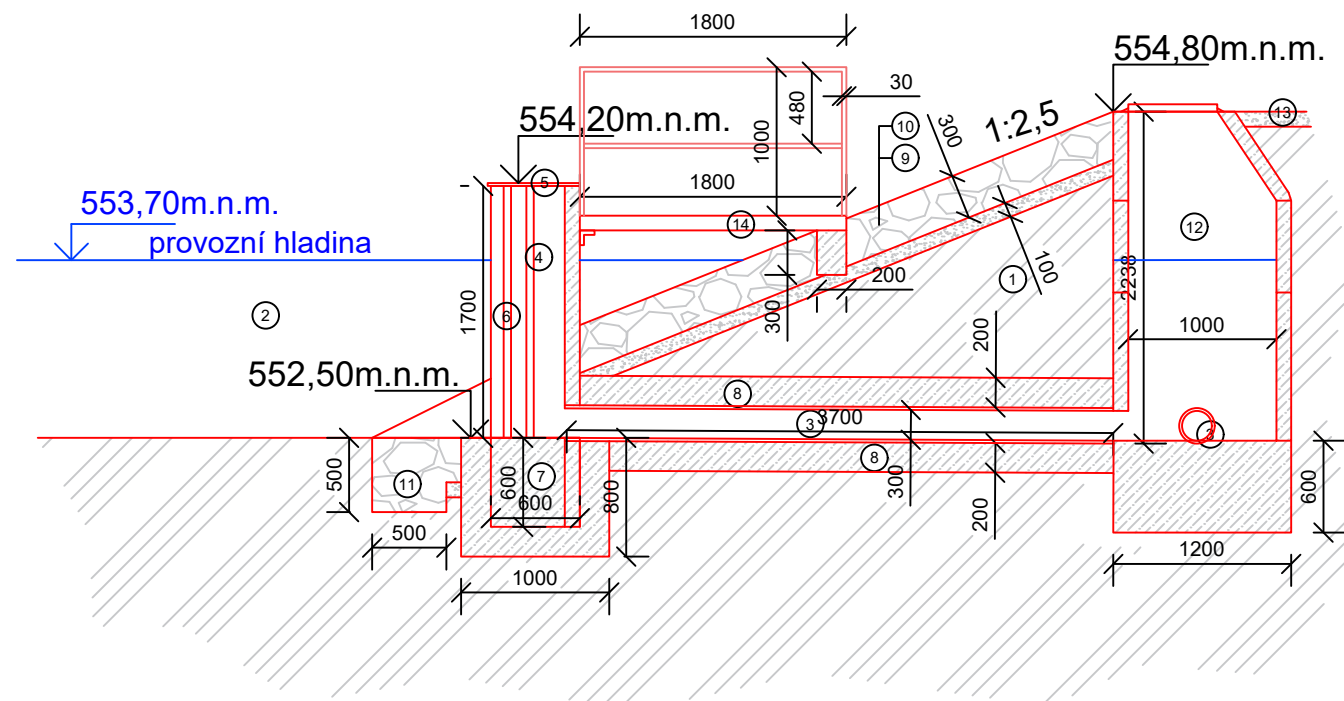


1	Těleso sypané homogenní hráze
2	Zdrž MVN Smíchov
3	PP potrubí DN 300, SN 10
4	Otevřený prefabrikovaný betonový požerák, v= 2,3m
5	Ochranný uzamykatelný poklop
6	Ocelové česle
7	Zajištění požeráku betonovým základem (C25/30)
8	Obetonování trub bet. (C 16/20), min. tl. 200 mm
9	Štěrkopísková filtrační vrstva tl. 100 mm
10	Kamenný zához tl. 300 mm (zrno 50-200mm)
11	Kamenná zavazovací patka
12	Revizní šachta DN 1000 s betonovým základem
13	Krajnice
14	Ocelová lávka z U profilů s pochozími pororošty
15	Čerpací studna požární vody (šachtové dno, skruž, konus)
16	Litinový šachtový poklop

VODA
DOPRAVA
GEOTECHNIKA

PRAŽSKÁ 455, 393 01 PELHŘIMOV
TEL.: 721 74 55 49 EMAIL: v.pavel@vdgp.cz

ZODP.PROJEKTANT Ing.Vítězslav Pavel <i>Pavel</i>	VYPRACOVAL Ing.Vítězslav Pavel <i>Pavel</i>	KONTROLOVAL Ing.Vítězslav Pavel <i>Pavel</i>
KRAJ Vysočina	OBEC Těchobuz	K.Ú. Těchobuz
STAVEBNÍK Obec Těchobuz, Těchobuz 60, 395 01 Těchobuz		
STAVBA Obnova rybníka Smíchov a navazujících vodních ploch v intravilánu obce - 1. etapa		
OBSAH Vzorový řez hráze v místě odběrného zařízení		

ČÍSLO ZAKÁZKY	11/2022	ČÍSLO PARÉ
DATUM	8/2025	
MĚŘÍTKO	1:50	
FORMÁT	A3	
STUPEŇ PD	DPS	
ČÍSLO PŘÍLOHY	D8	