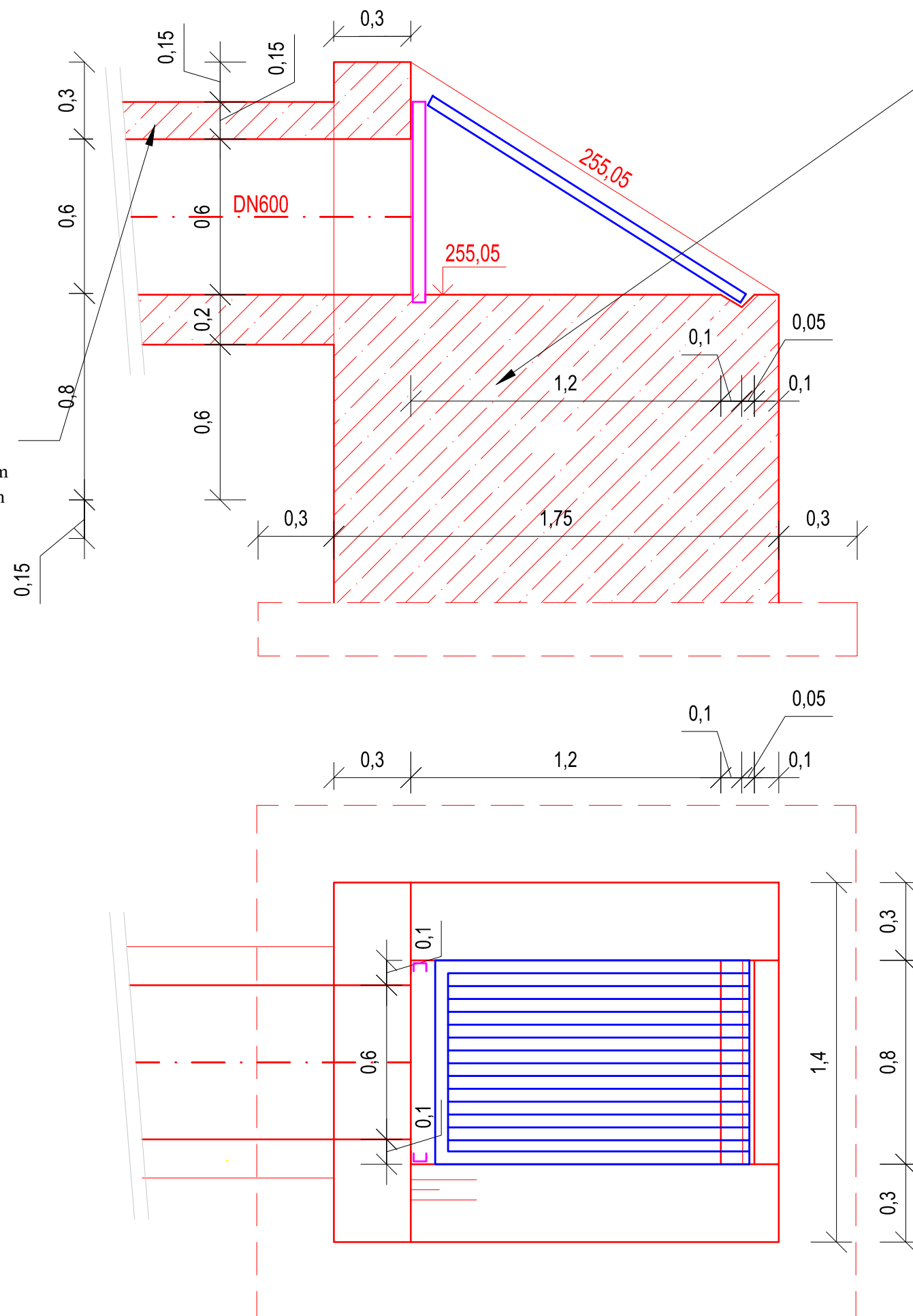
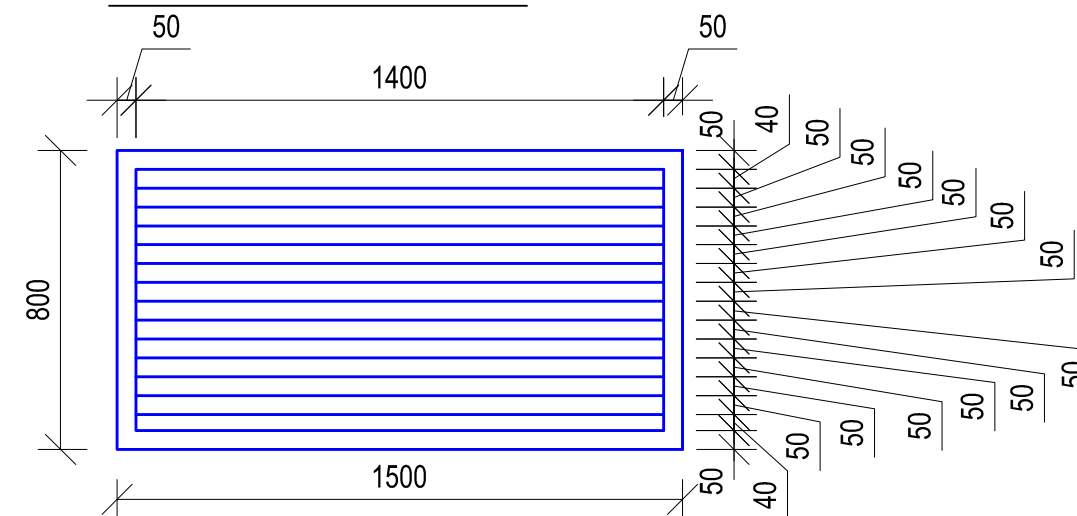


M 1:20



- ŽELEZOBETONOVÝ MONOLITICKÝ OBJEKT, ŽELEZOBETON C25/30, XC4, XF3, VÝZTUŽ, OCELOVÉ PRUTY + KARI SÍŤ
- POZINKOVANÉ ČESLE NA VTOKU, ROZTEČ 50 mm
- U PROFILY PRO UMÍSTĚNÍ DLUŽÍ (V PŘÍPADĚ NUTNOSTI ZAHRAZENÍ ODBĚRU)
- ODEBÍRÁNÍ VODY PŘI PRŮTOCÍCH VĚTŠÍCH NEŽ Q1
- NAVAZUJÍCÍ PLASTOVÉ OBETONOVANÉ POTRUBÍ DN 600
- OKOLÍ VTOKU OPEVNĚNO KAMENNOU ROVNANINOU, TL. 0,4 m, HMOTNOST KAMENE 80 - 200 kg
- PODKLADNÍ ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE TL. 0,1 A GEOTEXTÍLIE MIN 400 g/m²
- MAXIMÁLNÍ ODEBÍRANÉ MNOŽSTVÍ 0,9 m³/s
- U PROFILY 50x50x4 , DUBOVÉ DLUŽE ŠÍŘKY 0,8 m
- ČESLOVÉ POLE 1500 x 780 mm, ROZTEČ ČESLÍ 50 mm
- PODEPŘENO PO CELÉM OBVODU L PROFILY 50 x 50 x 4
- L PROFILY PŘIPEVNĚNY NA STĚNU ODBĚRNÉHO OBJEKTU POMOCÍ CHEMICKÝCH KOTEV

DETAIL ČESLOVÉHO POLE:




LEGENDA:

- PŮVODNÍ STAV
 — Návrhový stav
 — Česlové pole

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

KAT. ÚZEMÍ:	TOMÍKOVICE, VLČICE U JAVORNIKA	 <p>Kpt. Nálepky 2332, Pardubice, 530 02 Projektová a investiční činnost</p>	
OKRES:	JESEŇÍK		
KRAJ:	OLOMOUCKÝ		
INVESTOR:	STÁTNÍ POZEMK. ÚŘAD, OBEC ŽULOVÁ		
AKCE:	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM TOMÍKOVICE	PROJEKTANT:	ING. ŠVÁB
		VED.PROJEKTANT:	ING. DVOŘÁK
		STUPEŇ PD:	DPS
		MĚŘÍTKO:	1:20
		DATUM:	06/2022
OBSAH:	DETAIL ODBĚRNÉHO OBJEKTU	PŘÍLOHA Č.:	D.1.10