


označení dílce	délka [mm]	šířka [mm]	šířka koryta [mm]	výška [mm]	přůměr výtoku [mm]	hmotnost [kg]	třída betonu	foto
TBM - Q 600 / 600 - 210	600	720	600	240/445	210	120	C 30/37	
TBM - Q 600 / 600 - 170	600	720	600	240/445	170	120	C 30/37	
TBM - Q 600 / 600 - 110	600	720	600	240/445	110	120	C 30/37	
TBM - Q 800 / 800 - 400	800	800	600	525/800	400	415	C 30/37	

Výtokové čelo pro návazný skluz je konstruováno tak, aby navazovalo na příkopové dílce

TBM - Q 220 / 150 - 600

používané do svahů s minimálním sklonem 9 stupňů

a **TBM - Q 100 - 600**

Kreslil:	TEREZA FIEDLEROVÁ		SELLA & AGRETA s.r.o.  inženýring & projekce T.G.Masaryka 620, Choceň	
Zpracoval:	TEREZA FIEDLEROVÁ			
Technická kontrola:	ING. MILAN PETR			
Zodp. projektant:	MIROSLAV VURBAL			
Hlavní projektant:	ING. MILAN PETR			
Region: PARDUBICKÝ	Okres: PARDUBICE	Obec : PLCH		
Investor : ČR – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Pardubický kraj – Pobočka Pardubice			Stupeň:	DSP+DPS
POLNÍ CESTY V4 A V5 V K.Ú. PLCH			Zak. č.:	
			Arch. č.:	
			Datum:	05/2022
			Formát:	A4
Výtokové čelo			Měřítko:	Číslo příl. výkresu:
			Kóty:	D.1.2.10.