



Legenda:

- 1 zdivo vodních staveb z lomového kamene na MC 25 - režné
- 2 podkladní beton C20/25, tl. 200 mm

R.T. rostlý terén

20. 5. 2025
157/2025

Poznámka:

Vzhledem k tomu, že k podélnému ani příčnému opevnění se nepodařilo dohledat předchozí projektovou dokumentaci, vychází návrh pouze ze zaměření stávajícího stavu. Hloubka založení je pouze odhadována a skutečná hloubka založení bude stanovena až po odstranění stávajícího zbytku předprahu, který bude odstraněn pouze mezi stávajícím nepoškozeným opevněním vývaru.

Předpráh bude založen na podkladním betonu, který bude přesahovat nové těleso alespoň o 200 mm na každou stranu.



GEOtest	Odpovědný řešitel	Zpracovatel podkladů	Kreslil	Prověřil
	Ing. Jaroslav Gric	Ing. Jaroslav Gric	Ing. Jaroslav Gric	Ing. Jaroslav Gric
Objednatel: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno				
Název zakázky: Mřenka, Palačov, ř. km 6,080-6,828			Stupeň	DPS
			Formát	A4
Část: SO02 Mřenka, Palačov (HM 905 987), ř. km 6,147-6,828			Datum	07/2025
			Číslo zakázky	25 7031
Název přílohy: Obnova předprahu v km 6,780			Měřítko	1:50
			Číslo přílohy	D.2.7
			Číslo výtisku	