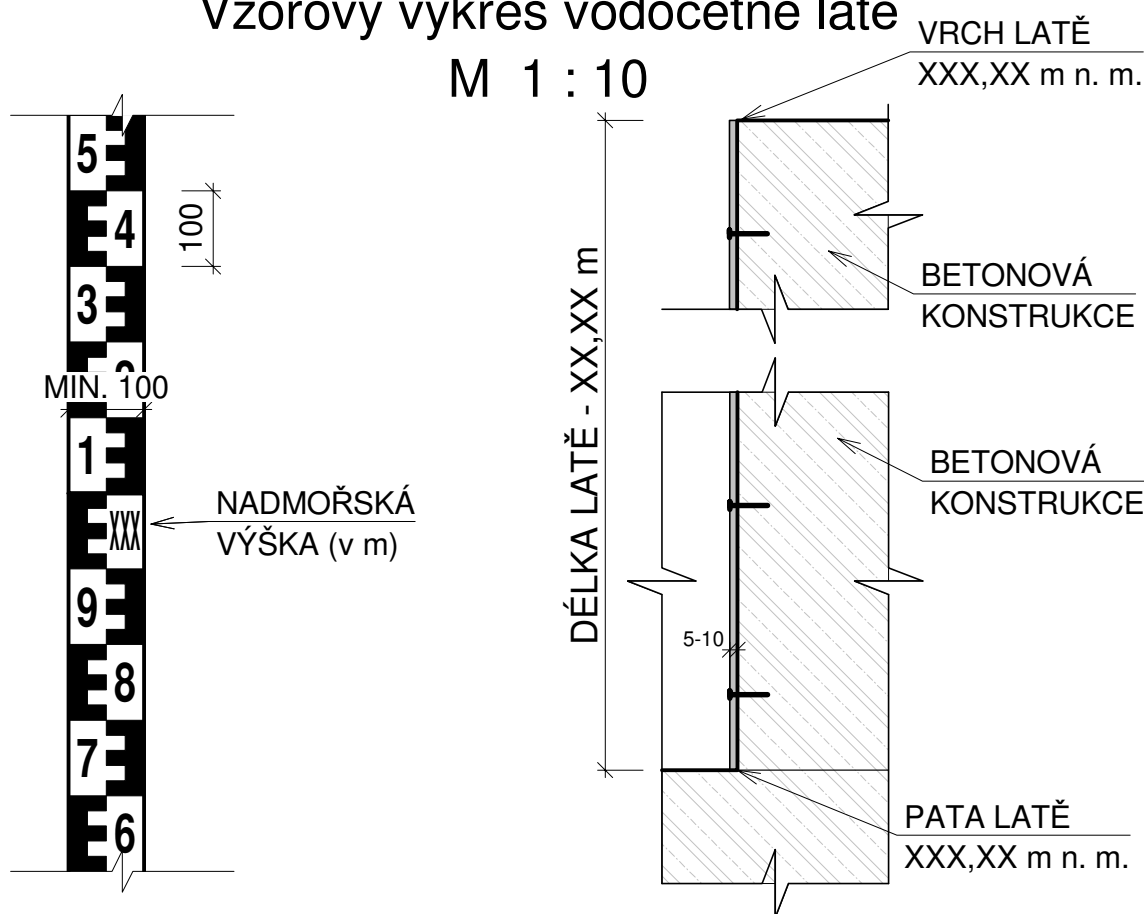


Revitalizace lokality Oldřichovice pro zadržení vody v krajině

Vzorový výkres vodočetné latě



VYZNAČENÉ HLADINY:

Hmax - 434,90 m n. m.


Hzp - 434,30 m n. m.

POZNÁMKA:

- VODOČETNÁ LAŤ BUDE OSAZENA TABULKAMI S POPISEM NADMOŘSKÝCH VÝŠEK
- NA VODOČETNÉ LATI BUDOU ZVÝRAZNĚNY CELÉ METRY (NAPŘÍKLAD ČERVENOU BARVOU)
- NA LATI BUDOU BAREVNĚ VYZNAČENY JEDNOTLIVÉ PROSTORY NÁDRŽE (ZÁSOBNÍ, MAXIMÁLNÍ)
- LAŤ BUDE VYROBENA ZE SKLOLAMINÁTU/OCELOVÉHO PLECHU
- LAŤ BUDE K PODKLADU (BETONOVÁ KONSTRUKCE POŽERÁKU) UKOTVENA DLE POKYŇŮ VÝROBCE (NAPŘ. POMOCÍ NEREZOVÝCH VRUTŮ)

Polohopisný systém:

Výškopisný systém:

Vedoucí projektant:	Kreslil:	Zodpovědný projektant:	 REGIOPROJEKT BRNO <small>Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství</small> U Svitavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120	
Ing. Petr Marčák	Ing. Martin Pikna	Ing. Petr Marčák		
Stavebník: Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec			Formát:	1xA4
K.ú.: Oldřichovice u Třince			Datum:	03/2024
Kraj: Moravskoslezský			Stupeň PD:	DÚR + DSP/DPS
Název akce / stavebního objektu: Revitalizace lokality Oldřichovice pro zadržení vody v krajině			Archivační č.:	23092-14XR-KM
Obsah: Vzorový výkres vodočetné latě			Měřítko:	Výkres číslo:
			1 : 1	D.14.