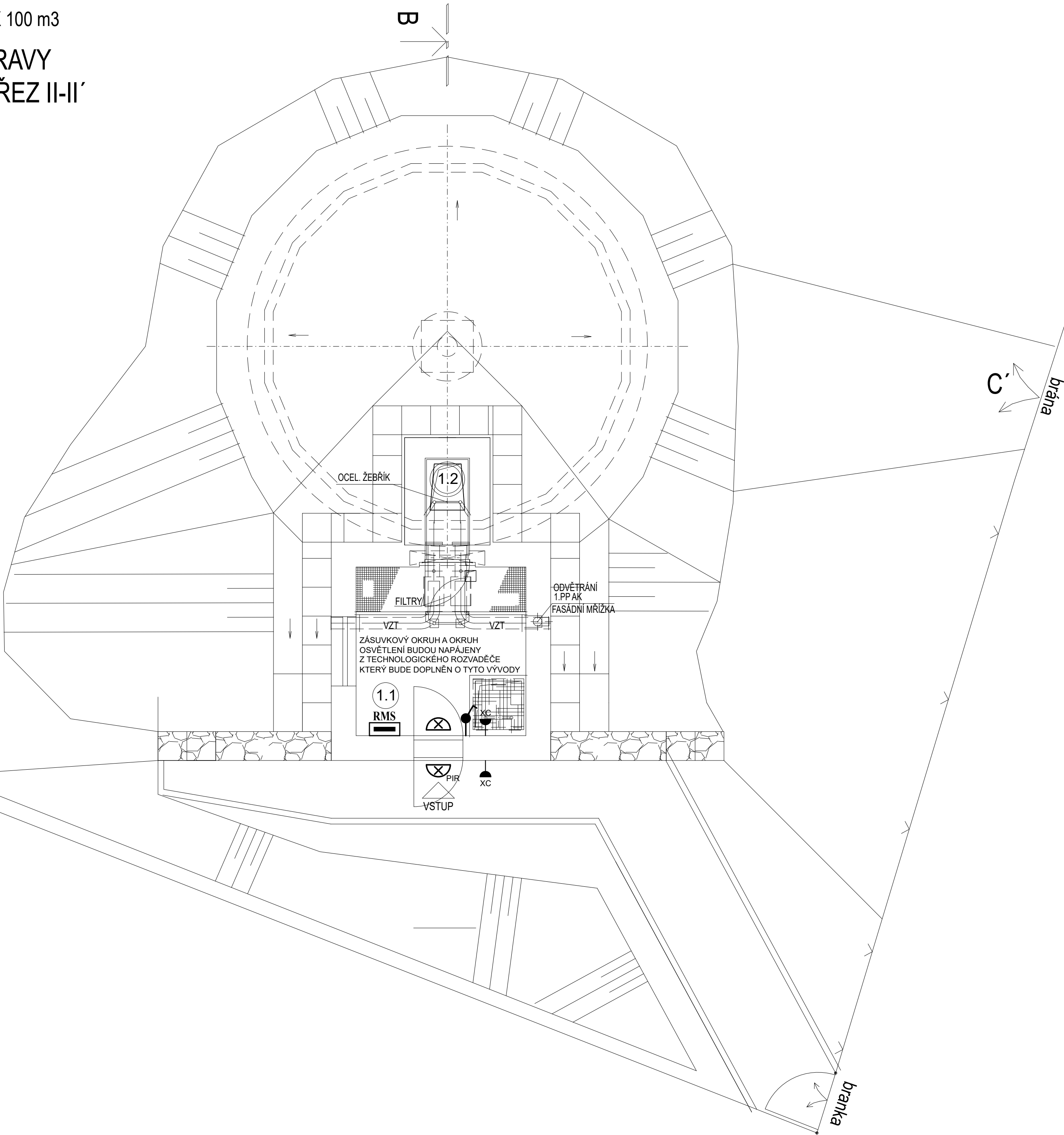


VODOJEM STRANÍK 100 m3

STAVEBNÍ ÚPRAVY
PŮDORYSNÝ ŘEZ II-II'



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
1.1	ARMATURNÍ KOMORA 1.NP	8,90
1.2	MÍSTNOST VSTUPU K NÁDRŽI	1,43 (Z TOHO POKLOP 0,43)

LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK

	RMS	RMS - SKŘÍŇOVÝ ROZVADĚČ ÚPRAVNÝ VODY
		SVÍTIDLO LED NÁSTĚNNÉ/VENKOVNÍ, 230V, IP65
		SPÍNAČ NÁSTĚNNÝ (VENKOVNÍ) - typ 3553-01629, 3553-01750
		KRABICE ELEKTROINSTALAČNÍ - typ 6455-11
	XC	ZÁSUVKA 230V NÁSTĚNNÁ DO VLHKA
		CYKY-J 3x2,5mm2 - VEDENÍ NN - ZÁSUVKOVÝ OKRUH
		CYKY-J(O) 2 a 3x1,5mm2 - VEDENÍ NN - OKRUH OSVĚTLENÍ
		STÁVAJÍCÍ KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN V ZEMI

Rozvodná soustava : 3+N+PE~50Hz, 400V/TN-C-S
Ochrana před úrazem el. proudem : Automatickým odpojením od zdroje

Revize	Revizi provedl	Datum revize

PROJEKTY VODAM s.r.o. Galašova 158, 753 01 Hranice tel.: 581 607 107, ISDS: zdau7fz E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz			
HIP	ING. PETR MATUŠKA	DATUM	KVĚTEN 2025
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	EVA KOBLIOVÁ	AUTORIZAČNÍ PODPIS	
VYPRACOVAL	ING. VÍTĚZSLAV HUMPLIK		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. STANISLAV JURÁŇ	ZAK. ČÍSLO	04.287
ZADAVATEL	MĚSTO NOVÝ JIČÍN	ARCH. ČÍSLO	2800
OKRES	NOVÝ JIČÍN	MĚŘITKO	1:50
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ		
PROJEKT			PARÉ
OPRAVA VODOJEMU VE STRANÍKU			
OBJEKT			STUPEŇ DPS
PŘÍLOHA SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE - PŮDORYS VDJ			ČÍSLO PŘÍLOHY D-1.1-30