

1) Výrobek: **PLASTOVÉ NÁDOBY NA VODU**

2) Typ: **IVAR.ELCHU**



3) Charakteristika použití:

- Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.
- IVAR.ELCHU nádoby jsou určeny **pro podzemní instalaci**.
- Vhodné pro pitnou vodu. Po konzultaci s dodavatelem možné použití i pro jiné kapaliny než voda.

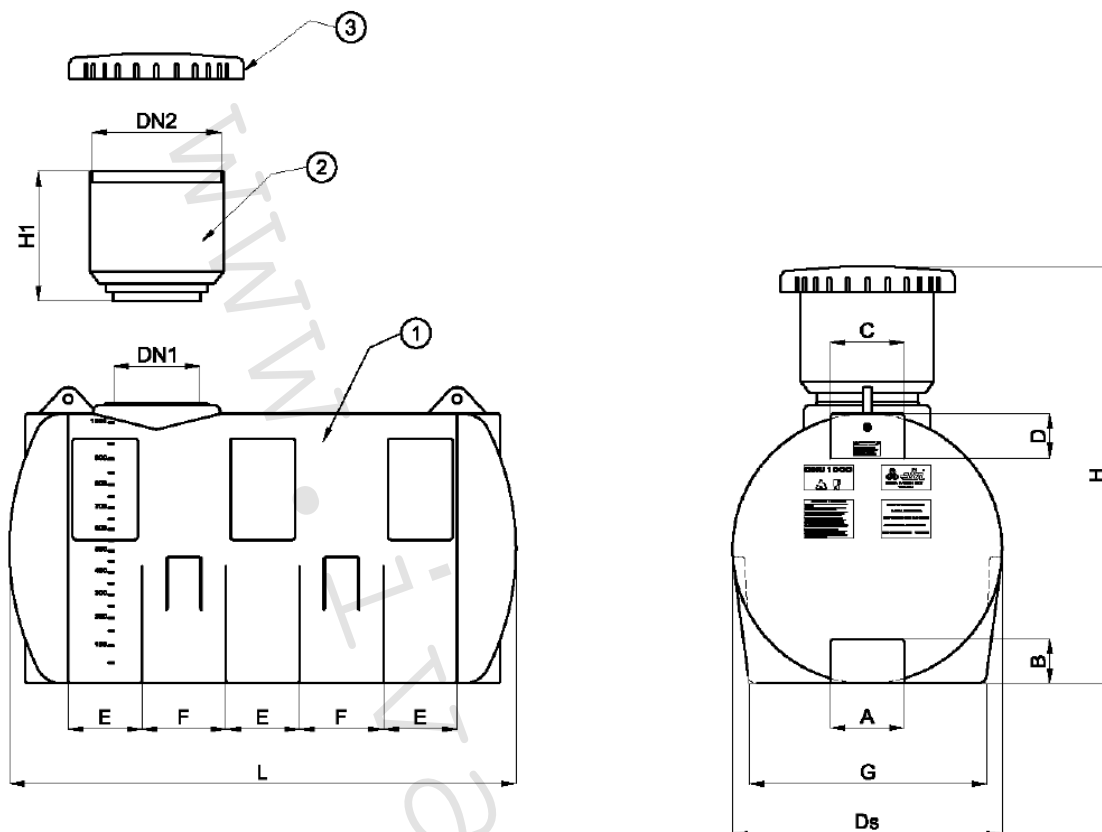
4) Základní technické a provozní parametry:

- Rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C.
- Samonosné provedení.
- Materiál: polyetylenový monoblok.
- Hygienický atest na pitnou vodu.

5) Tabulka s objednacím kódem a základními charakteristikami:

kód	typ	objem (l)	průměr (Ø)	výška (H)	délka (L)
A590062	IVAR.ELCHU-1000	1000	915	1415	1720
A590070	IVAR.ELCHU-2000	2000	1300	1800	1700

6) Technický náčrt a rozměry:



Poz.	Popis	Jedn.	Model 1000	Model 2000
ØDs	Průměr nádoby	mm	915	1300
H	Výška	mm	1415	1800
L	Šířka	mm	1720	1700
A	Šířka spodního výklenku	mm	250	250
B	Výška spodního výklenku	mm	150	200
C	Šířka horního výklenku	mm	250	250
D	Výška horního výklenku	mm	150	200
E	Délka podstavce	mm	250	220
F	Rozteč mezi podstavci	mm	285	240
G	Šířka podstavce	mm	800	1140
DN 1	Průměr inspekčního otvoru	mm	300	400
DN 2	Průměr prodloužení	mm	500	500
H1	Výška prodloužení	mm	440	415

7) Popis komponentů:

Poz.	Popis	Materiál	Množství	Náhradní díly
1	Nádoba	Polyetylén (LLDPE)	1	-
2	Prodloužení	Polyetylén (LLDPE)	1	1
3	Vstupní uzávěr	Polyetylén (LLDPE)	1	1

Pozn.: Nádoba je dodávána s již namontovaným horním prodloužením a krytem.

8) Upozornění:

- Společnost IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků uvedených v tomto technickém listu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost