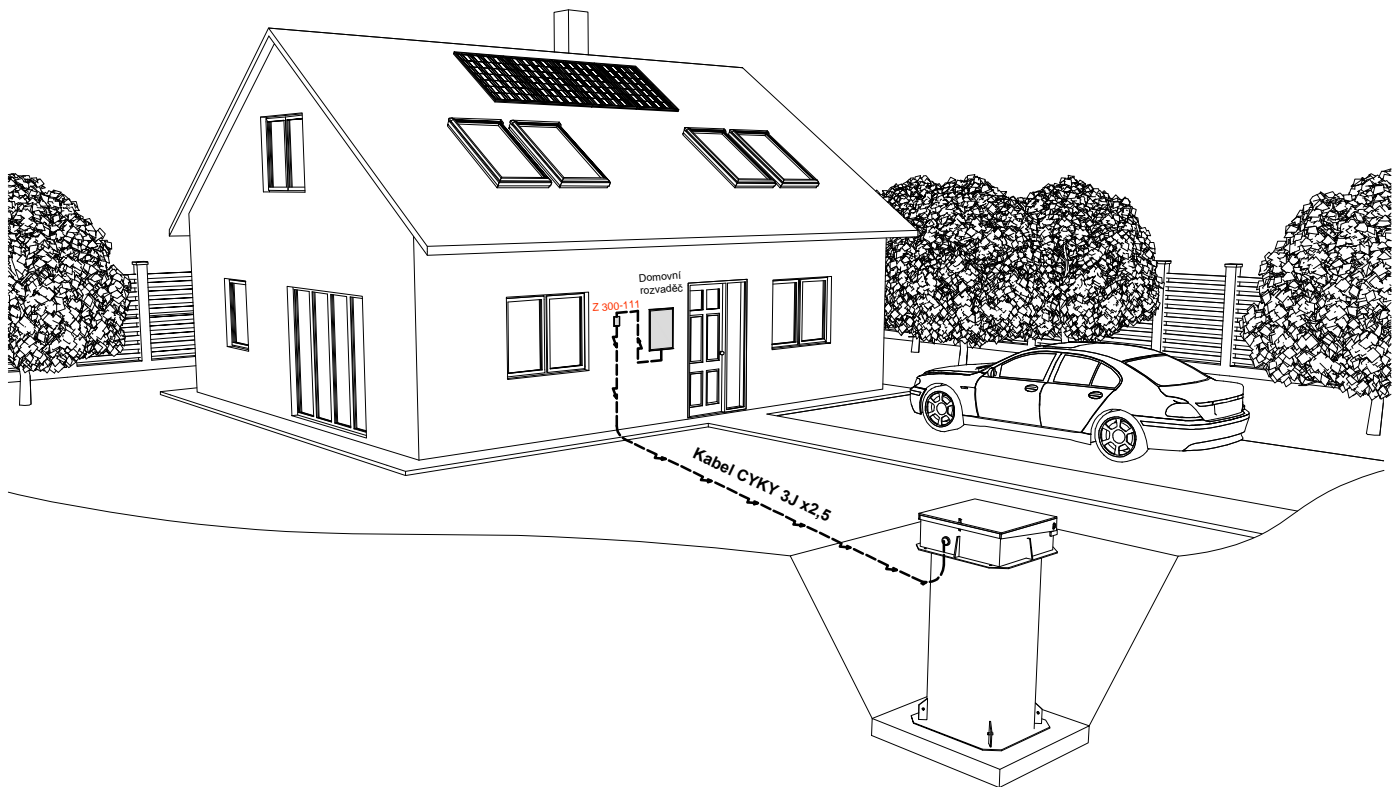


VZOROVÉ SCHÉMA ELEKTRO PŘÍPOJKY PRO DOMOVNÍ ČOV



Přívodní kabel k ČOV s jednofázovými stroji je chráněn proudovým chráničem (0,03 A) a jističem 16B1 (s vypínací schopností 10 kA).

Upozornění:

Instalace kabeláže musí být provedena odborníkem v oblasti elektroinstalace s platným oprávnění k této činnosti

POZNÁMKA

Souřadnicový systém JSTK, výškový systém B.p.v. Trasy inženýrských sítí jsou zakresleny orientačně dle údajů poskytnutých jejich správci, přesnou polohu je nutno před zahájením výkopových prací vytyčit. Při neznámém výškovém uložení inženýrské sítě je předpokládáno uložení dle ČSN 73 6005.

INVESTOR	Obec Evaň, Evaň 27, 410 02 Lovosice tel: +420 416 591 180, e-mail: obecevan@obecevan.cz	IČ	00526118
PROJEKTANT	Ing. Luděk Chromík, M. Kudeříkové 2672/30, 669 02 Znojmo tel: +420 724 302 667, e-mail: ludek.chromik@centrum.cz	IČ	02315904
AUTORIZOVANÁ OSOBA		Č.A.	

± 0,000 = 286,00 m.n.m.

NÁZEV PROJEKTU		MÍSTO	
OBEC EVAŇ, MÍSTNÍ ČÁST EVAŇ A HORKA		Evaň, Horka	
SOUSTAVA DOMOVNÍCH ČOV		K.Ú.	Evaň Horka u Libochovic
STUPEŇ PD		Č.ZAKÁZKY	202318
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		DATUM	24.1.2025
OBJEKT		REVIZE	0.0
C. SITUAČNÍ VÝKRESY		MĚŘÍTKO	-
NÁZEV VÝKRESU		Č.VÝKRESU	Č.PARÉ
SCHÉMA ELEKTROPŘÍPOJKY		C.8	1