



LEGENDA

	STL PRIPOJOVACÍ PLYNOVOD - STL
	EXISTUJÚCI NTL PLYNOVOD V ZEMI
	EXISTUJÚCI NTL PLYNOVOD Z OCEL. RÚR, MAT. 11353.1
	NAVROVANÝ NTL PLYNOVOD Z OCEL. RÚR, MAT. 11353.1
	PLYNOVÝ KOMBINOVANÝ SPORÁK S ELEKTRICKOU RÚROU, PRIPOJENIE ČEZ PLYNOVÚ FLEXIHADICU DN15 MAX. SPOTREBA ZP: 3,59 m ³ /h, GK-DN20, OTVORENÝ PLYNOVÝ SPOTREBIČ TYPU "A"
	ZVISLÝ PLYNOVOD
	OZNAČENIE NAVROVANÉHO ZVISLÉHO PLYNOVODU

POZNÁMKA

TECHNICKÁ SPRÁVA JE NEODDELITEĽNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.

Projektová kancelária : TZB PRO-REAL S.R.O. PROJEKTOVANIE A REALIZÁCIA TECHNICKÝCH ZARIADENÍ BUDOV TEL. : 0915 042 546, E-MAIL : LANZBALINT@GMAIL.COM	Autorizačné razítko :
Profesia : PLYNOINŠTALÁCIA	
Stupeň dok. : DOKUMENTÁCIA PRE OHĽASENIE STAVEBNÝCH ÚPRAV	
Autor : Ladislav Varjú	
Zodp. proj. PL : Ing. Bálint Lancz	
Vypracoval PL : Ing. Bálint Lancz	
Investor : Obec Kostolná pri Dunaji	
Názov stavby : ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY KULTÚRNEHO DOMU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI	Dátum : 03/2025 Rev. č. :
Objekt :	Zák. č. : 2025/23 Formát : 8xA4
Miesto stavby : č. 6, 903 01 KOSTOLNÁ PRI DUNAJI, k.ú. Kostolná pri Dunaji, č.p. 5/3, 5/4, 2/4, 69/1	Číslo výkresu : PL01 Mierka : 1:50
Obsah : PÔDORYS PRÍZEMIA, IZOMETRIA PLYNOVODU	