

	PLOCHY STABILIZOVANÉ		PLOCHY ZMĚN

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ:

		VENKOVNÍ VEDENÍ VV _n 110 kV
		VENKOVNÍ VEDENÍ V _n 22 kV
		KABELOVÉ VEDENÍ V _n 22 kV
		OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ VV _n 110 kV A TRAFOSTANIC
		OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ V _n 22 kV A TRAFOSTANIC
		TRAFOSTANICE 22/0,4 kV

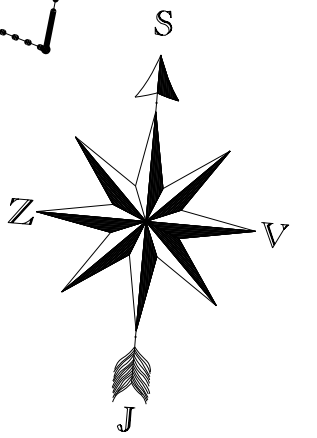
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM:

		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
--	--	----------------------

		PLOCHA ŘEŠENÁ ZMĚNOU Č. 1 ÚP DOLNÍ LAŽANY
		OZNAČENÍ TĚTO PLOCHY DLE OBSAHU ZMĚNY Č. 1 ÚP DOLNÍ LAŽANY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - SPOJE:

		DÁLKOVÝ KABEL
		RADIORELEOVÁ TRASA - MIKROVLNNÉ SPOJENÍ
		RADIORELEOVÁ TRASA



1 : 5 000

1 cm na mapě odpovídá 50 m v terénu



ZPRACOVATEL: ing. arch. Ivo Motl		
ÚZEMNÍ PLÁN DOLNÍ LAŽANY - Změna č. 1		
Plynovod, el. energie, spoje		2.2
číslo souboru	číslo výkresu	
KRAJ: Vysočina	OBEC: Dolní Lažany	
05 / 2022		

Podkladová data © Český úřad zeměměřičský a katastrální