

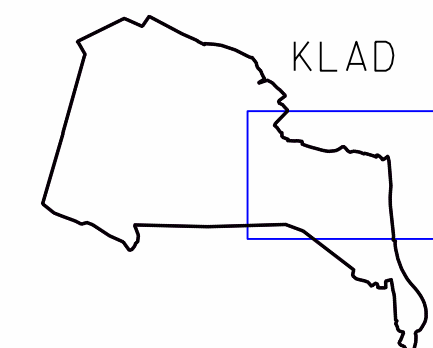
DALOVICE

ÚZEMNÍ PLÁN - ODŮVODNĚNÍ


TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

JÁDROVÉ ÚZEMÍ

MĚŘÍTKO 1 : 2 000



LEGENDA :		
PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ = HRANICE OBCE
		ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		VODNÍ TOKY A PLOCHY
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		OP VODNÍHO ZDROJE 1.STUPNĚ
		OP VODNÍHO ZDROJE 2.STUPNĚ
		OCHRANNA A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA
ELEKTRICKÁ ENERGIE		
		VRCHNÍ ZÁVĚSNÝ KABEL ELEKTRICKÉ ENERGIE 22 kV
		KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE nn
		TRAFOSTANICE
ZÁSBOVÁNÍ VODOU		
		VODOVODNÍ RAD
		VODOJEM
		ČERPAČI STANICE
		VODNÍ ZDROJE - STUDNA
		HYDRANT
KANALIZACE		
		PREČERPÁVACÍ STANICE
		SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
PLYN		
		PLYNOVOD STL
SPOJE		
		VEREJNÁ TELEFONNÍ STANICE
RADIOKOMUNIKACE		
		RADIORELEOVÁ TRAT

INVESTOR		OBEC DALOVICE	
PROJEKTANT URBANISTICKÉ ČÁSTI		KA * KA PROJEKTOVÝ ATELIER TOMÁŠ 22 PŘÍRODNÍCE NAD JIŽEROU	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. František KAČÍREK	
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ			
NÁZEV AKCE			
DALOVICE ÚZEMNÍ PLÁN		DATUM	08/2010
		MĚŘÍTKO	1:2 000
NÁZEV VÝKRESU		FORMÁT	A0
		ČÍSLO VÝKRESU:	II
ČÁST DOKUMENTACE		ODŮVODNĚNÍ - GRAFICKÁ ČÁST	