

DALOVICE

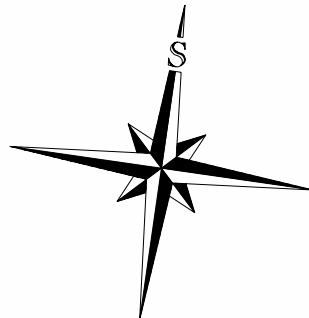
ÚZEMNÍ PLÁN

HLAVNÍ VÝKRES III

ETAPA : NÁVRH

DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

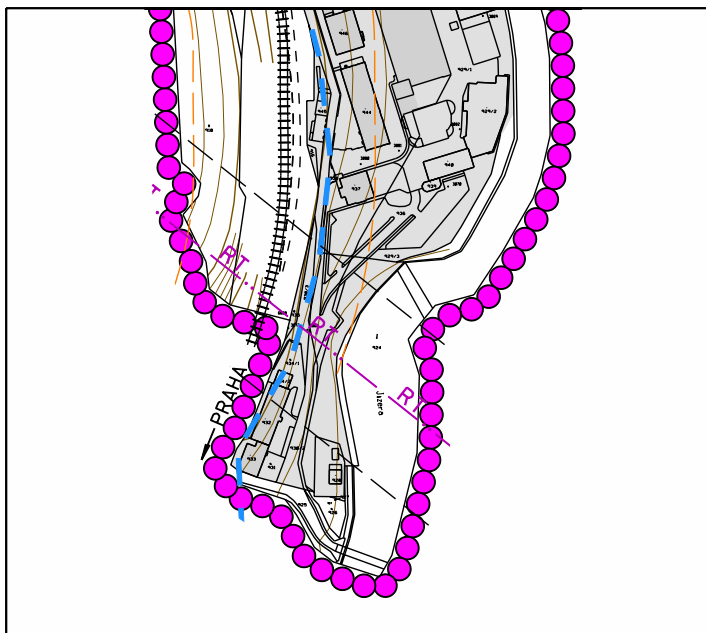
MĚŘÍTKO 1 : 5 000





LEGENDA

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ = HRANICE OBCE
		ZASTAVENÉ ÚZEMÍ
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		OP VODNÍHO ZDROJE I.STUPNĚ
		OP VODNÍHO ZDROJE 2.STUPNĚ
		OCHRANNÁ PÁSMO SILNIC A ŽELEZNIC
		OSTATNÍ OCHRANNÁ PÁSMO A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY		
		ŽELEZNICE (OP 60m)
		SILNICE II. TŘÍDY II/259 (OP 15m)
		SILNICE III. TŘÍDY III/259I (OP 15m)
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE - I.ETAPA (KATEGORIE DLE ČSN 73610)
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE - II.ETAPA (KATEGORIE DLE ČSN 73610)
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE - III.ETAPA (KATEGORIE DLE ČSN 73610)
		CESTA PRO PĚŠÍ - I.ETAPA
		CESTA PRO PĚŠÍ - II.ETAPA
		ZASTAVOVACÍ PRUH PRO AUTOBUSOVOU DOPRAVU
		PARKOVIŠTĚ - I.ETAPA
		PARKOVIŠTĚ - II.ETAPA
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
ELEKTRICKÁ ENERGIE		
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE 22 kV (OP 7m)
		KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE nn
		TRAFOSTANICE
PLYN		
		PLYNOVOD STL
SPOJE		
		VEREJNÁ TELEFONNÍ STANICE
RADIOKOMUNIKACE		
		RADIORELEOVÁ TRAŤ
ZÁSOBOVÁNÍ VODOU		
		VEREJNÝ VODOVOD
		VODOJEM
		ČERPACÍ STANICE
		VODNÍ ZDROJE - STUDNA
KANALIZACE		
		PŘEČERPÁVACÍ STANICE
		SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

VÝŘEZ JIŽNÍ ČÁSTI ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ



INVESTOR		OBEC DALOVICE	
PROJEKTANT URBANISTICKÉ ČÁSTI			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. František KAČÍREK	
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ			
NÁZEV AKCE		ETAPA	NÁVRH
DALOVICE ÚZEMNÍ PLÁN		DATUM	08/2010
		MĚŘÍTKO	1:5 000
		FORMÁT	A0
NÁZEV VÝKRESU		ČÍSLO VÝKRESU:	ČÍSLO PÁŘE:
DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		4	
ČÁST DOKUMENTACE			
GRAFICKÁ ČÁST			