

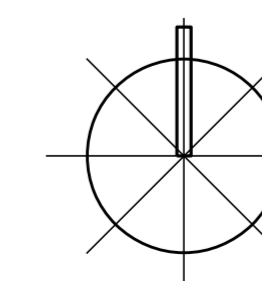
# PODHRADÍ

## ÚZEMNÍ PLÁN



STABILIZOVANÉ PLOCHY	NÁVRHOVÉ PLOCHY	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE KATASTRÁLNÍ
		ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 110 kV
		ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 kV
		ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
		STL PLYNOVOD
		ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ - I. TLAKOVÉ PÁSMO
		ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ - II. TLAKOVÉ PÁSMO
		REDUKČNÍ ŠACHTA
		AT STANICE
		SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
		DEŠŤOVÁ KANALIZACE
		KANALIZAČNÍ VÝTLAK SPLAŠKOVÝCH ODPADNÍCH VOD
		ČERPAČÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
		LAPAČ SPLAVENIN
		OCHRANNÉ HRÁZE

SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚP VYDAL:	ZASTUPITELSTVO OBCE PODHRADÍ	RAZÍTKO:
ČÍSLO JEDNACÍ:		
DATUM VYDÁNÍ:		
DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI:		
PORIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD LUHAČOVICE, ODBOR STAVEBNÍ	RAZÍTKO:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:		
FUNKCE:		
PODPIS:		



Ing. arch. Vladimír Dujka, Kamenná 3858, Zlín 760 01	
Porizovatel: Městský úřad Luhačovice, odbor stavební	Zak. č.: 05/2010
Obec: Podhradí   Okres: Zlín   Kraj: Zlínský	Arch. č.: 52/111
Alce:	Formát: 15 A4
ÚZEMNÍ PLÁN PODHRADÍ	Stupeň: NÁVRH
	Datum: 06/2011
	Měřítko: 1:5000
Obsah: DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	Č.v.: A.2.3

mapový podklad: © ÚRM Zlín - Polohopis informačního charakteru odvozen z katastrální mapy, vektorizace: ZABAGED © Český úřad zeměměřický a katastrální  
Mapový podklad BPEJ © VÚMOP, v.v.i., 2007