

I/02.2 KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

ÚZEMNÍ PLÁN

► ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚN Č. 1, 2 ◀

LEGENDA

TRASY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
STAV	ROZVOJ	ÚZEMNÍ REZERVA
VODOVODNÍ ŘÁD		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
ELEKTRICKÉ VEDENÍ 22 kV		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
PLYNOVOD VVTL		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
PLYNOVOD VTL		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
PLYNOVOD STL		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
KÓD TRASY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY – PRO ZAŘÍŽOVÁNÍ ELEKTŘINOU		
TE00		

KONCEPCE PRVKY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
STAV	ROZVOJ	ÚZEMNÍ REZERVA
VODNÍ ZDROJ		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
OČIŠŤOVNÁ STANICE VOD		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
ELEKTRICKÁ STANICE 220/4 kV		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
STANICE NA VVTL PLYNOVODU		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
REGULAČNÍ STANICE VTL		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
SBĚRNÝ DVŮR		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		
LINDVÁ PROTIPODPOVĚDOVÁ OCHRANA		
-> k.ú. s. výhledová část územního plánu		

HRANICE A PLOCHY	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ – SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE MALEŠOVICE
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	PLOCHY ZASTAVĚNÉ STABILIZOVANÉ
	PLOCHY ZASTAVITELNÉ A PLOCHY PŘESTAVBY
	PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV
	ROZHRANÍ PLOCH

INFORMATIVNÍ ČÁST

	VODOVODNÍ ŘÁD	-> MHC ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	-> MHC ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE	-> MHC ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ 22 kV – RŮSENÉ	-> MHC ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ 22 kV	-> MHC ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	PLYNOVOD VVTL	-> MHC ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	PLYNOVOD VTL	-> MHC ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	PLYNOVOD STL	-> MHC ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ	-> MHC ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	LINDVÁ PROTIPODPOVĚDOVÁ OCHRANA	-> MHC ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

PRVKY MAPOVÉHO DÍLA

	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ A JEHO NÁZEV
	POLHOUPIS – KATASTRÁLNÍ MAPA
	VÝŠKOPIS – VYRTEJENICE PO 2 m



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

<p>Správní orgán, který zveřejnil územní plán: zastupitelstvo obce Malešovice</p> <p>Podpisová síň prosklená zeleň: Zámek č.2</p> <p>Datum vstupu účinnosti podsklené zeleň:</p>		<p>Jedla (územní plán)</p>
<p>Podpisová síň: Městský úřad Polná, odbor územního plánování a stavební úřad, Václavská 688, 691 23 Polná</p> <p>Opisová síň: Městský úřad Polná, odbor územního plánování a stavební úřad, Václavská 688, 691 23 Polná</p> <p>Opisová síň: Ing. Jaroslav Štěpánek, vedoucí úřadu územního plánování a stavební úřad</p>		
<p>Zpracovatel: Inženýrský architektní s.r.l., Buravská 416/15, 602 00 Brno</p> <p>Genet: doc. Ing. arch. Jiří Kříž, Ph.D., ČsA 0372</p> <p>Objekt: Obec Malešovice, Malešovice 50, 664 93 Malešovice</p> <p>Podpisová síň: Městský úřad Polná, odbor územního plánování a stavební úřad, Václavská 688, 691 23 Polná</p>	<p>Název akce: ÚZEMNÍ PLÁN MALEŠOVICE ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚN Č. 1, 2</p> <p>Název výkresu: KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY</p>	<p>Datum: 2022</p> <p>Formát: 1000 x 840 mm</p> <p>Číslo zakázky: 0033_22</p> <p>Měřítko: 1 : 5 000</p> <p>Číslo výkresu: I/02.2</p>

