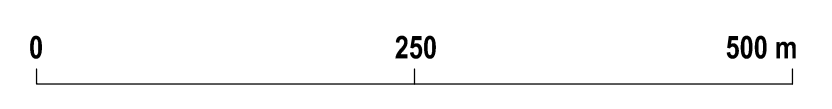


grafická znázornění	popis
	VYJÁZDNĚNÉ PLOCHY ZMĚNY Č. II S OZNAČENÍM ZASTAVITELNÁ PLOCHA
	VYJÁZDNĚNÉ PLOCHY ZMĚNY Č. II S OZNAČENÍM PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ
	AKTUALIZOVANÁ HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY PLATNÉHO ÚP DLE AKTUALIZOVANÉHO MAPOVÉHO PODKLADU
	RUŠENÁ HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY PLATNÉHO ÚP, RUŠENÁ HRANICE PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ V ÚZEMÍ PLATNÉHO ÚP
	RUŠENÁ HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ VYMEZENÉHO K 25.03.2018
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 24.01.2014, AKTUALIZOVANÉ K DATU 16.04.2018
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K DATU 16.04.2018
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	VYJÁZDNĚNÉ PLOCHY S RŮZNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
	NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR ÚSES
	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES

grafická znázornění	popis
	PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH VENKOVSKÉ (BV)
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZARÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ (OM)
	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (VP)
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ (SV)
	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL (VL)
	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚLSKÁ VÝROBA (VZ)
	PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ (VS)
	PLOCHY ZELENĚ - SOUKROMÁ A VYHRAZENÁ (ZS)
	PLOCHY ZELENĚ PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU (ZP)
	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)
	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - SPECIFICKÉ (WV)
	PLOCHY VÝROBY ZEMĚLSKÉ TRVALE TRAVNÍ POROSTY (NZ)

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI ÚZEMNÍHO PLÁNU	
ORGÁN VYDÁVÁJÍCÍ ZMĚNU Č. II ÚZEMNÍHO PLÁNU NOVÉ VESELÍ	
Zastupitelstvo městyse Nové Veselí	
Datum nabytí účinnosti ÚP :	.....
POŘIZOVATEL :	
Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor rozvoje a územního plánování, Žitkova 227/1, Žďár nad Sázavou	
OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA POŘIZOVATELE :	
jméno a příjmení: Ing. Darina Faronová	
podpis: .....	otisk úř. razítka



**ÚZEMNÍ PLÁN NOVÉ VESELÍ ZMĚNA Č. II**

**NÁVRH PRO VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ**

ZPRACOVATEL : ING. ARCH. JAN PSOTA, STUDIO P, NÁDRAŽNÍ 52, 591 01 ŽDĀR NAD SÁZ. IČ: 10116435  
 ZPRACOVATELSKÝ KOLEKTIV : ING. ARCH. JAN PSOTA, PAVEL ONDŘÁČEK  
 POŘIZOVATEL : MĚÚ ŽDĀR NAD SÁZAVOU, ODBOR ROZVOJE A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ, ŽITKOVA 227/1  
 ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: B/X/17 MĚŘÍTKO : 1:5 000 DATUM : ŘÍJEN 2018

HLAVNÍ VÝKRES VÝKRES ČÍSLO : 211.2