

## LEGENDA:

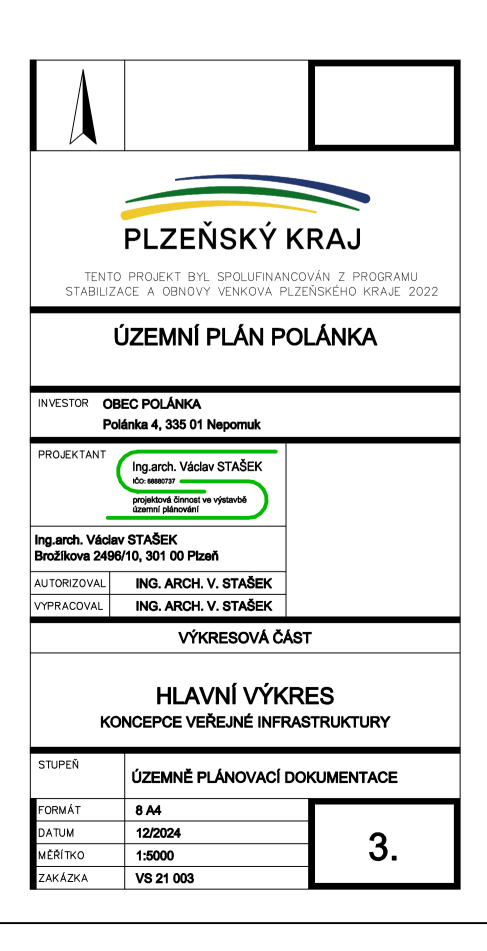
HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ OBCE (vymezeno k 1.1.2022)

ZX HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH

## veřejná infrastruktura – plochy

STAV	NÁVRH	
RO		REKREACE – ODDECHOVÉ PLOCHY
OV		OBČANSKÉ VYBAVENÍ VEŘEJNÉ
OS		OBČANSKÉ VYBAVENÍ – SPORT
	тw	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA – VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
DS		SILNIČNÍ DOPRAVA
DU.m	DU.m	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA – MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
PU.p		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÁ – S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH
	PU.z	VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÁ – S PŘEVAHOU ZELENĚ
VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA – KORIDORY, TRASY, OBJEKTY		
STAV	NÁVRH	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		KORIDOR ÚČELOVÉ KOMUNIKACE – DOPRAVNÍ OBSLUHA NAVRŽENÉHO VODOJEMU
	CNU:T1	KORIDOR VÝTLAČNÉHO VODOVODNÍHO ŘADU – extravilán
	CNU:T2	KORIDOR VÝTLAČNÉHO A ZÁSOBOVACÍHO VODOVODNÍHO ŘADU —extravilán a průchod zástavbou
	CNU.T3	KORIDOR KANALIZAČNÍHO ŘADU
	CNU:T4	KORIDOR KANALIZAČNÍHO ŘADU, VODOVODNÍHO ŘADU A PŘELOŽKY EL.VEDENÍ VN —extravilán
	CNU:T5	KORIDOR KANALIZAČNÍHO ŘADU A VÝTLAČNÉHO A ZÁSOBOVACÍHO VODOVODNÍHO ŘADU – extravilán
	CNU.T.7	KORIDOR PŘELOŽKY EL.VEDENÍ VN
	CNU:T8	KORIDOR ZAÚSTĚNÍ ČOV DO VODOTEČE
		VZDUŠNÉ EL. VEDENÍ VN
	- <b>XX</b>	VZDUŠNÉ EL. VEDENÍ VN K PŘELOŽENÍ
		TRAFOSTANICE
		OCHRANNÉ PÁSMO VZDUŠNÉHO EL. VEDENÍ
~		SDĚLOVACÍ VEDENÍ — extravilán
Ŷ		TELEKOMUNIKAČNÍ VYSÍLAČ
<b></b>		ZDROJ PITNÉ VODY
	-	VODOJEM
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA HROMADNÉ DOPRAVY
~~~~~~		CYKLISTICKÁ TRASA
		TURISTICKÁ TRASA



) 50 100 150 200 250