

## LEGENDA

### HRANICE

stav	návrh	
		HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
		HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA OBCE
		HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA K. 1.1.1990
		OCHRANNÉ PÁSMO VŠETKÝCH DRUHOV
		HRANICE KN-C PARCEL
		VRSTEVNICE
		HRANICA MEDZI ČASTAMI OBCE A OZNAČENIE ČASTÍ OBCE

### FUNKČNÉ PLOCHY

stav	návrh	
		PLOCHY RODINNÝCH DOMOV - I. A II. ETAPA
		PLOCHY BYTOVÝCH DOMOV
		PLOCHY OBČIANSKEJ VYBAVENOSTI A SOCIÁLNEJ INFRAŠTRUKTÚRY
		PLOCHY REKREÁCIE
		ZMIEŠANÉ ÚZEMIE BÝVANIA A REKREÁCIE
		PLOCHY ŠPORTU A ŠPORTOVÝCH ZARIADENÍ
		PLOCHY VÝROBY, SKLADOV A ZARIADENÍ TECHNICKEJ VYBAVENOSTI
		PLOCHY ZARIADENÍ PODNOHOSPODÁRSKEJ VÝROBY

### KRAJINNÁ ŠTRUKTÚRA

stav	návrh	
		CINTORÍN
		VODNÉ PLOCHY A TOKY

### DOPRAVA

stav	návrh	
		RÝCHLOSTNÁ CESTA R1
		CESTA III. TRIEDY 2486, 2492 a 2489
		MIESTNA KOMUNIKÁCIA
		NESPEVNENÁ KOMUNIKÁCIA
		CHODNÍK
		ŽELEZNIČNÁ TRAT
		TUNEL ŽELEZNIČNEJ TRATE
		CYKLOTRASY

### ENERGETIKA

stav	návrh	
		VVN ELEKTRICKÉ VEDENIE 110kV
		VN ELEKTRICKÉ VEDENIE 22kV
		TRAFOSTANICA
		VTL PLYNOVOD
		STL PLYNOVOD

### VODNÉ HOSPODÁRSTVO

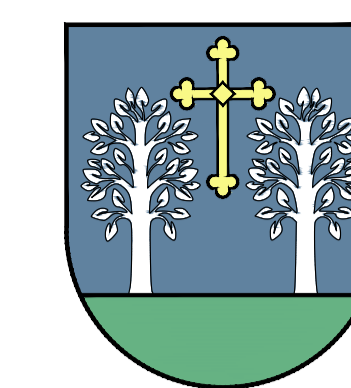
stav	návrh	
		POHRONSKÝ SKUPINOVÝ VODOVOD
		VEREJNÝ VODOVOD
		VÝTLAČNÉ POTRUBIE
		VODOJEM
		PRAMEŇ
		STUDŇA
		ČERPAČIA STANICA
		REDUKČNÝ VENTIL
		HRANICA I. A II. TLAKOVÉHO PÁSMO
		OCHR. PÁSMO ILUSTUPŇA PRÍR. LIEČIVÉHO ZDROJA
		VEREJNÁ KANALIZÁCIA
		ČISTIAREŇ ODPAĎOVÝCH VÔD

### OSTATNÉ ZNAČKY

stav	návrh	
		HYDROMELIORÁCIE
		ODVODŇOVACÍ KANÁL

### INŠTITÚCIE A PREVÁDZKY

①	OBECNÝ ÚRAD / KULTÚRNY DOM
②	FARNOSŤ PITELOVÁ
③	DOM SMŤUKU
④	DOBROVOLEŇNÝ HASIČSKÝ ZBOR
⑤	FUTBALOVÉ HRISKO
⑥	OBCHOD
⑦	MULTIFUNKČNÉ HRISKO
⑧	RESTAURÁCIA



# Piteľová

## Územný plán obce

## VÝKON JEDNOTLIVÝCH ZDROJOV ELEKTRICKEJ ENERGIE

TRAFOSTANICA	STAV	NÁVRH
T 1 - Trafostanica Piteľová Obec 2 - horná :	250 kVA	400 kVA
T 2 - Trafostanica Piteľová Obec 3 - horná :	250 kVA	400 kVA
T 3 - Trafostanica Piteľová - Čierne zeme :	160 kVA	400 kVA
T 4 - Trafostanica Piteľová - Záhrady :	160 kVA	400 kVA
T 5 - Trafostanica Piteľová - Kuricovci :	100 kVA	100 kVA
T 6 - Trafostanica Piteľová - dolná :	160 kVA	160 kVA
T 7 - Trafostanica Piteľová - PD :	100 kVA	100 kVA
T 8 - Trafostanica Piteľová - Kuricovci nová :	100 kVA	250 kVA
TS 1.1-N - Trafostanica	-	400 kVA
TS 1.2-N - Trafostanica	-	160 kVA
TS 2.1-N - Trafostanica	-	400 kVA
TS 3.1-N - Trafostanica	-	630 kVA
TS 3.2-N - Trafostanica	-	400 kVA

CELKOM INŠTALOVANÝ VÝKON: 1 340 KVA 4 200 KVA

## ZOZNAM HLAVNÝCH FUNKCIÍ

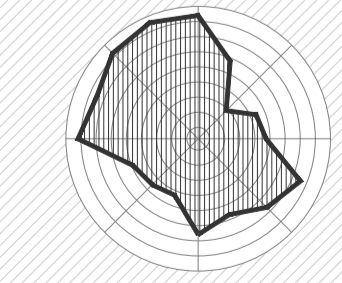
<b>BI</b>	Bývanie individuálne, plochy bývania v rodinných domoch
<b>BH</b>	Plochy bývania v bytových domoch
<b>OV</b>	Plochy občianskej vybavenosti
<b>VS</b>	Plochy výrobných a dopravných služieb, zariadení, skladov
<b>PV</b>	Zmiešané územie poľno. výroby a výrobných služieb
<b>P</b>	Dopravné plochy, parkoviská
<b>R</b>	Plochy rekreácie
<b>S</b>	Plochy športu a športových zariadení
<b>Z</b>	Plochy verejnej zelene

## ORGANIZAČNÉ ČLENENIE OBCE

<b>A</b>	PITELOVÁ CENTRUM
<b>B</b>	HORNÝ KONIEC
<b>C</b>	ČIERNE ZEME
<b>D</b>	ZÁHRADY
<b>E</b>	DOLINA
<b>F</b>	PITELOVSKÝ MLYN
<b>G</b>	KURICOVCI
<b>H</b>	VÝROBNÝ AREÁL
<b>I</b>	GÁLIČKA - NÁVRH
<b>J</b>	KEMENICIE - NÁVRH



PEČIATKA SPRACOVATEĽA



## NÁVOS VÝKRESU: VÝKRES RIEŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA

OBSTARÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE:  
OBEC PITELOVÁ  
SPRACOVATEĽ DOKUMENTÁCIE:  
ArchÚrb s.r.o., ZVOLEN  
ING.ARCH.BEÁTA MIKUŠOVÁ  
AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT 0549 AA

DÁTUM:  
Január 2024

FORMÁT:  
10 X A4 (594 X 1050 mm)

MIKRA:  
1:5 000

ČÍSLO VÝKRESU:

5.

RIEŠITEĽSKÝ KOLEKTÍV:  
ING.ARCH.BEÁTA MIKUŠOVÁ  
ING.RÓBERT ROTH  
ING.VLADIMÍR PLINTOVIČ  
ING.KATARÍNA KOVÁČOVÁ