

### Stavební objekty

- S001 Rodinný dům
- S002 Dřina, zahradní domek
- S015 Zpevněné plochy a sjezd

### Inženýrské objekty

- S010 Vodovodní přípojka
- S011 Splašková kanalizace ČOV a vsak
- S012 Dešťové kanalizace, AN a vsak
- S013 Vnitřní rozvody NN
- S014 Přípojka plynu a HUP

### Legenda sítě

#### Stávající sítě

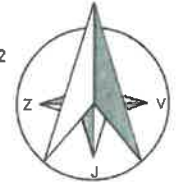
Hranice řešeného území (p.p.č. 237/43 a 221/1 v k.ú. Horní Tošanovice)  
 Nadzemní vedení VN do 35 kV – provozovatel ČEZ Distribuce  
 Nadzemní vedení NN do 1kV – provozovatel ČEZ Distribuce  
 Podzemní vedení NN do 1kV – provozovatel ČEZ Distribuce  
 Nadzemní vedení – provozovatel CETIN  
 STL plynovod PE-80 SDR11 dn63 – provozovatel Gas Net, majitel Obec  
 Vodovodní řád DN 80 PVC – provozovatel Horní Tošanovice  
 Stávající oplocení drátěné bez bet. podezdívky v. cca 1,7m

#### Nové sítě

Nové oplocení drátěné a betonovou podezdívku výšky cca 1,7m–78,5m  
 Nové oplocení zděné, dřevěné latovinní vodorovně, výšky cca 1,7m–33,5m  
 Vodovodní přípojka PE100 SDR11 d32x3,0mm – délky 15,60m  
 NTL rozvod plynu PE100 SDR11 d32x3,0mm – délky 18,40m  
 NOVÁ přípojka STL plynovodu PE100 SDR11 d32x3,0mm – 6,10m  
 Rozvody splaškové kanalizace PVC KG DN150 – cca 12,50m  
 Rozvody dešťové kanalizace PVC KG DN150–60,50m  
 Rozvody NN ČYKY 5x10mm<sup>2</sup> + 3x1,5mm<sup>2</sup> – délky 21,00m

### Legenda objektů a šraf

- Nadzemní objekt S001–Rodinný dům–170,30 m<sup>2</sup>
- Nadzemní objekt S002–Dřina a zahradní domek–39,44 m<sup>2</sup>
- Zpevněná plocha – zármková dlažba tl. 60mm  
pochozí skladba – 56,00 m<sup>2</sup>
- Zpevněná plocha – zármková dlažba tl. 80mm,  
skladba – 81,70 m<sup>2</sup>, –skladba tl. 400mm
- Stávající asfaltová příjezdová místní komunikace/Nový sjezd



#### Ochranné pásmo sítě

Stávající oplocení drátěné v. 1,7m

Ing. Drahomír  
Tureček

Digitální podpis  
Ing. Drahomír Tureček  
Datum: 2025.07.26  
12:23:03 +02'00'

KZ p.p.č.237/43=170,30m<sup>2</sup> + 39,44m<sup>2</sup> + 56,00m<sup>2</sup> + 81,70m<sup>2</sup>=347,44 m<sup>2</sup>  
 Celková zastavěnost (KZ p.p.č.237/43) = 348m<sup>2</sup> / 1332m<sup>2</sup> = 26,13% < 40%  
 20.000–351.20m<sup>2</sup>m.

Razítko:

Dokumentace byla vypracována pro účely stavebního povolení a nenahrazuje prováděcí dokumentaci!!!

Schválil	Kontroloval	Vypracoval	Ing. David ŠMÍRA projekční a inženýrská činnost www.madavi.cz	
Ing. D. Tureček	Ing. D. Šmíra	Ing. D. Šmíra	Mobil: 731 163 595, d.smira@seznam.cz Nádražní 417, 738 11 Frydlant nad Ostravicí	
Stávebník	Máx Angelica Lucie a Máx Dominik č.p.652, Janovice/Gerasimovova 1788/16 Zábřeh		Formát	2 x A4
Místo stavby	p.p.č. 237/43, 221/1 k.ú. Horní Tošanovice		Datum	04/2025
Akce:	Novostavba RD a DÍLNÝ na p.p.č. 237/43 v k.ú. Horní Tošanovice		Účel	Dokumentace pro povolení stavby
Obsah:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Měřítko	1:250
			Arch. číslo	25/01
	Paré:	Číslo výkresu:	C3	