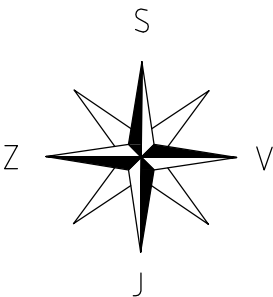


Tabulka ochranných a bezpečnostních pásem

inženýrské sítě

typ sítě	ochranné pásmo	bezpečnostní pásmo
NTL a STL plynovody	1m na každou stranu	
NTL a STL plynovody	4m na každou stranu	20 m na každou stranu
vodovodní potrubí do DN 500	1,5 m na každou stranu	
vodovodní potrubí nad DN500	2,5 m na každou stranu	
vodovod uložen víc zež 2,5m	3,5 m na každou stranu	
El. nadzemní vedení do 35kV	bez izolace 7m s izolací 2m	
El. nadzemní vedení do 110kV	bez izolace 12m s izolací 2m	
El. podzemní vedení do 110kV	1 m na každou stranu	
El. podzemní vedení nad 110kV	3 m na každou stranu	
sdělovací vedení podzemní	2 m na každou stranu	
produktovody a ropovody	300 m od potrubí	

silnice II. třídy	15m od osy komunikace	
dráhy celostátní	60m od osy krajní koleje	
vlečky (mimo provozovny)	30m od osy krajní koleje	



Poznámka

dle zákona č. 131/2015 a zákona č. 161/2013
je ochranné pásmo produktovodu
300m na každou stranu potrubí což je
prakticky celý pozemek.

Legenda :

- Hranice dotčeného území
- ▼▼▼▼▼ Hranice ochranného pásma
- +—+—+— Hranice ochranného pásma zemního vrtu
- ◀◀◀◀ příjezd na stavbu
- nově navržené objekty
- ochranná pásma
- bezpečnostní pásma

±0,00 = 160,69 m.n.m hlava koleje č.202b

4					
3					
2					
1					
0	03/2023	PRVNÍ VYDÁNÍ		Ing. Jiří Fidler	Ing. Aleš Fidler
REVIZE	DATUM	POPIS ZMĚNY		VYPRACOVAL	SCHVÁLIL
PROJEKT: ROZŠÍŘENÍ A ÚPRAVA ŽELEZNIČNÍHO STÁČIŠTĚ VE SKLADU HNĚVICE					
		Nerudova 248/38 Ostrava – Vítkovice 703 00	MĚŘ 1:1000	VYPRACOVAL Ing. Jiří Fidler	
FORMÁT: A2		DATUM : 03/2023		SCHVÁLIL Ing. Aleš Fidler	
				NÁZEV SOUBORU DZVS	
PDPs					
NÁZEV: Situace širších vztahů				C1-IP-23-0201-00004	0
				Č.V.	REVIZE
Tento dokument je duševním a průmyslovým vlastnictvím akciové společnosti IP PROJEKT.					