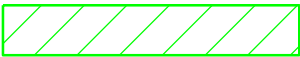


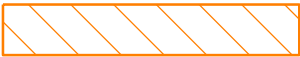
ZÁSAHY VE STÁVAJÍCÍCH POROSTECH:



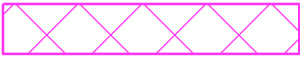
Zmlazení /prosvětlení porostu keřů - prořezání, odstranění přestárých, odumírajících nebo odumřelých výhonů, v případě přehuštěného porostu celých nebo částí keřů, odstranění křížících se a přehuštěných větví, výhonů, ponechání a částečné zkrácení vhodných výhonů (dle druhu).



Pokosení stávajícího převážně bylinného porostu, odstranění stařiny, vyčištění, odplevelení okraje porostu, vyhrabání, vyčištění plochy.



Odstranění suchých poškozených nebo přerůstajících částí keřů, odstranění nevhodných druhů dřevin, pokosení bylinného podrostu na volných plochách mezi keři a v podrostu stromů, vyhrabání, vyčištění plochy.



Plošné odstranění dřevin, stromů, keřů, náletu ruderalního porostu s předpokladem dlouhodobě opakovaných zásahů vedoucích k likvidaci nevhodných a invazních druhů. V těchto plochách bude provedena výsadba.

880,00

860,00

Č	Druh dřeviny	Ø kmene cm	Ø koruny m	výška stromu m	VS	Poznámky
29	Robinia pseudoacacia tmovník akát	50	9	11	3	

Č	Druh porostu	plocha m2	Ø kmene v cm od - do	výška porostu	podíl %	poznámka
24		200,0			100	probírka
	Rosa canina růže šípková	160,0	2 5	3	80	
	Prunus sp. slivoň	20,0	5 10	3	10	
	Lycium barbarum kustovnice cizí	20,0	2 5	1	10	
25		740,0			100	probírka
	Robinia pseudoacacia tmovník akát	666,0	5 15	10	90	souvislý porost
	Prunus sp. slivoň	74,0	5 10	5	10	souvislý porost
26		180,0			100	probírka
	Prunus sp. slivoň	45,0	5 10	4	25	
	Prunus sp. slivoň	45,0	10 15	5	25	skupina stromů cca 6 ks
	Rosa canina růže šípková	90,0	5 10	5	50	

LEGENDA:



solitérní dřeviny



dřeviny v souvislém porostu



odstranění solitérních dřevin



odstranění porostu

860,00

staničení cesty



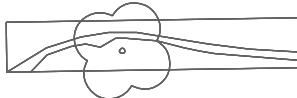
navržená cesta, realizace rok 2021



stávající vegetace



hromada větví, pařezů,ořezů, betonových sloupků



zaměření skutečného stavu





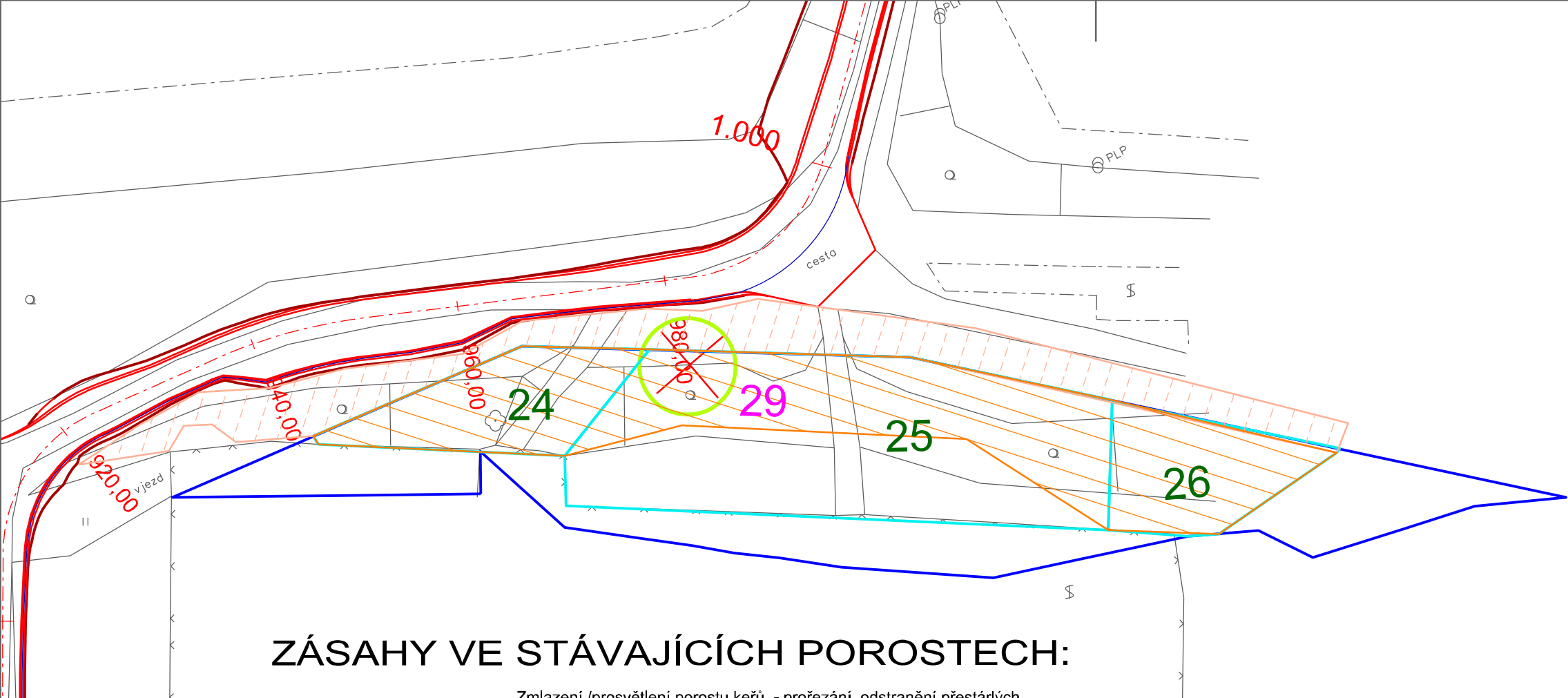
obvod staveniště / řešená parcela

Před zahájením prací je nutné vytyčit podzemní zařízení! V případě jejich obnažení, nebo zjištění nepřesnosti je třeba navržené řešení ověřit a event. opravit!

Souř. systém: S-JTSK
Výšk. systém: BPV



AKCE:	Zpracování projektové dokumentace na realizaci protierozních a ekologických opatření v k.ú. Zaječí	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpso.cz		
K.Ú.:	ZAJEČÍ	AUTOR.PROJ.ÚSES:	ING. D.DOUBRAVA	
OKRES:	BŘECLAV			
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	PROJEKTANT:	ING. M. NECHVÁTAL	
OBJEDNATEL:	SPÚ, KPÚ PRO JMK, POBOČKA BŘECLAV	PROJEKTANT:	BC. J. KRASEKER	
STUPEŇ:	DPS – REALIZACE VÝSADEB	Č. ZAKÁZKY:	117-3157-20	PARÉ:
OBSAH:	ZÁSAHY V POROSTU, ODSTRANĚNÍ DŘEVIN LBK 8f (SO-03)	MĚŘÍTKO:	1:500	
		DATUM:	4/2021	
	PŘEHLEDNÁ SITUACE 1:500	PŘÍLOHA:	D.3.3	



ZÁSAHY VE STÁVAJÍCÍCH POROSTECH:



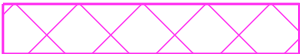
Zmlazení /prosvětlení porostu keřů - prořezání, odstranění přestárých, odumírajících nebo odumřelých výhonů, v případě přehuštěného porostu celých nebo částí keřů, odstranění křížících se a přehuštěných větví, výhonů, ponechání a částečné zkrácení vhodných výhonů (dle druhu).



Pokosení stávajícího převážně bylinného porostu, odstranění stařiny, vyčištění, odplevelení okraje porostu, vyhrabání, vyčištění plochy.



Odstranění suchých poškozených nebo přerůstajících částí keřů, odstranění nevhodných druhů dřevin, pokosení bylinného podrostu na volných plochách mezi keři a v podrostu stromů, vyhrabání, vyčištění plochy.



Plošné odstranění dřevin, stromů, keřů, náletu ruderalního porostu s předpokladem dlouhodobě opakovaných zásahů vedoucích k likvidaci nevhodných a invazních druhů. V těchto plochách bude provedena výsadba.

880,00

860,00

Č	Druh dřeviny	Ø kmene cm	Ø koruny m	výška stromu m	VS	Poznámky
29	Robinia pseudoacacia tmovník akát	50	9	11	3	

Č	Druh porostu	plocha m2	Ø kmene v cm od - do	výška porostu	podíl %	poznámka
24		200,0			100	probírka
	Rosa canina růže šípková	160,0	2 5	3	80	
	Prunus sp. slivoň	20,0	5 10	3	10	
	Lycium barbarum kustovnice cizí	20,0	2 5	1	10	
25		740,0			100	probírka
	Robinia pseudoacacia tmovník akát	666,0	5 15	10	90	souvislý porost
	Prunus sp. slivoň	74,0	5 10	5	10	souvislý porost
26		180,0			100	probírka
	Prunus sp. slivoň	45,0	5 10	4	25	
	Prunus sp. slivoň	45,0	10 15	5	25	skupina stromů cca 6 ks
	Rosa canina růže šípková	90,0	5 10	5	50	

LEGENDA:



solitérní dřeviny



dřeviny v souvislém porostu



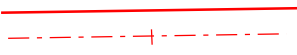
odstranění solitérních dřevin



odstranění porostu

860,00

staničení cesty



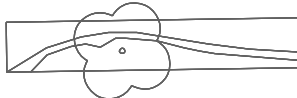
navržená cesta, realizace rok 2021



stávající vegetace



hromada větví, pařezů,ořezů, betonových sloupků



zaměření skutečného stavu


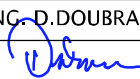


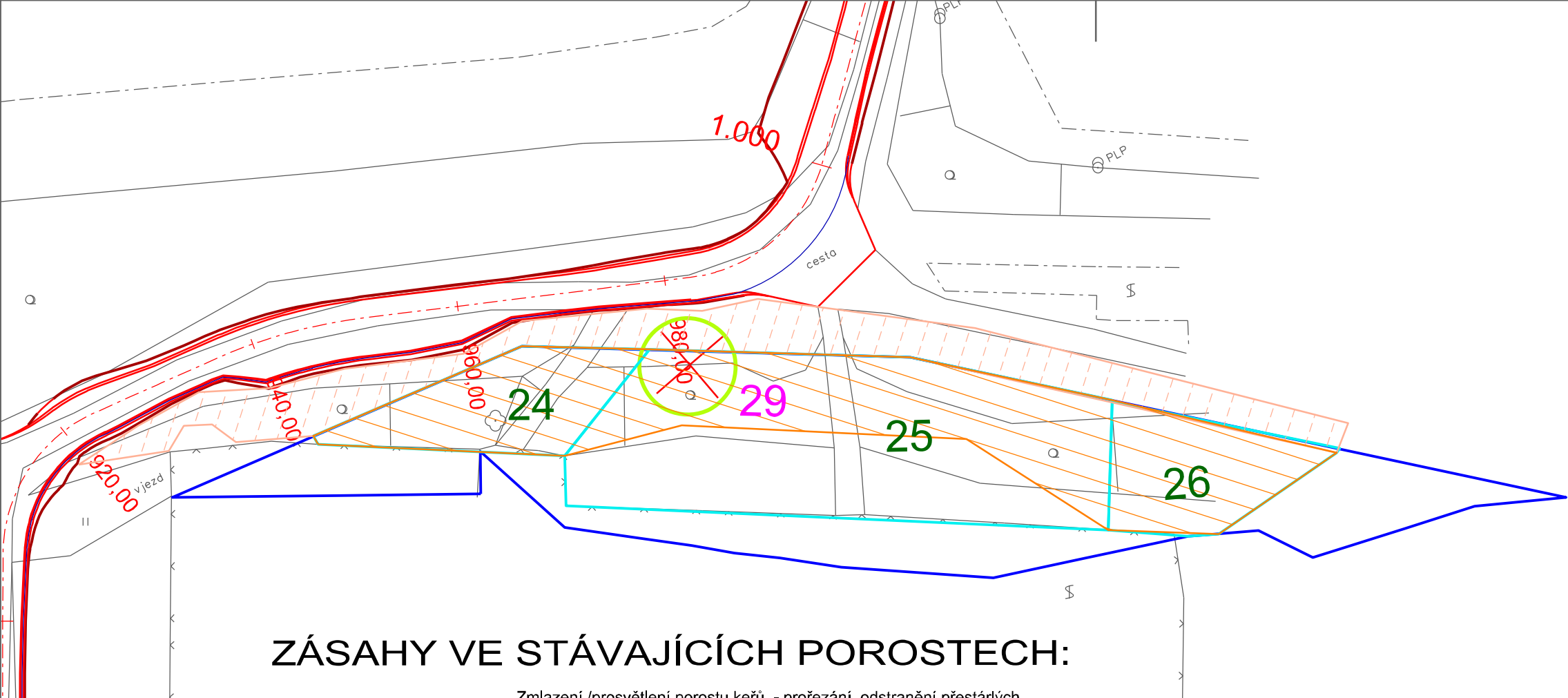
obvod staveniště / řešená parcela

Před zahájením prací je nutné vytyčit podzemní zařízení! V případě jejich obnažení, nebo zjištění nepřesnosti je třeba navržené řešení ověřit a event. opravit!

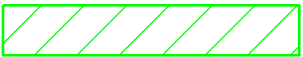
Souř. systém: S-JTSK
Výšk. systém: BPV



AKCE:	Zpracování projektové dokumentace na realizaci protierozních a ekologických opatření v k.ú. Zaječí	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičková 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpso.cz		
K.Ú.:	ZAJEČÍ	AUTOR.PROJ.ÚSES:	ING. D.DOUBRAVA	
OKRES:	BŘECLAV			
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	PROJEKTANT:	ING. M. NECHVÁTAL	
OBJEDNATEL:	SPÚ, KPÚ PRO JMK, POBOČKA BŘECLAV	PROJEKTANT:	BC. J. KRASEKER	
STUPEŇ:	DPS – REALIZACE VÝSADEB	Č. ZAKÁZKY:	117-3157-20	PARÉ:
OBSAH:	ZÁSAHY V POROSTU, ODSTRANĚNÍ DŘEVIN LBK 8f (SO-03)	MĚŘÍTKO:	1:500	
		DATUM:	4/2021	
	PŘEHLEDNÁ SITUACE 1:500	PŘÍLOHA:	D.3.3	



ZÁSAHY VE STÁVAJÍCÍCH POROSTECH:



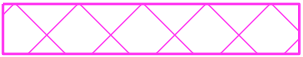
Zmlazení /prosvětlení porostu keřů - prořezání, odstranění přestárých, odumírajících nebo odumřelých výhonů, v případě přehuštěného porostu celých nebo částí keřů, odstranění křížících se a přehuštěných větví, výhonů, ponechání a částečné zkrácení vhodných výhonů (dle druhu).



Pokosení stávajícího převážně bylinného porostu, odstranění stařiny, vyčištění, odplevelení okraje porostu, vyhrabání, vyčištění plochy.



Odstranění suchých poškozených nebo přerůstajících částí keřů, odstranění nevhodných druhů dřevin, pokosení bylinného podrostu na volných plochách mezi keři a v podrostu stromů, vyhrabání, vyčištění plochy.



Plošné odstranění dřevin, stromů, keřů, náletu ruderalního porostu s předpokladem dlouhodobě opakovaných zásahů vedoucích k likvidaci nevhodných a invazních druhů. V těchto plochách bude provedena výsadba.

880,00

860,00

Č	Druh dřeviny	Ø kmene cm	Ø koruny m	výška stromu m	VS	Poznámky
29	Robinia pseudoacacia tmovník akát	50	9	11	3	

Č	Druh porostu	plocha m2	Ø kmene v cm od - do	výška porostu	podíl %	poznámka
24		200,0			100	probírka
	Rosa canina růže šípková	160,0	2 5	3	80	
	Prunus sp. slivoň	20,0	5 10	3	10	
	Lycium barbarum kustovnice cizí	20,0	2 5	1	10	
25		740,0			100	probírka
	Robinia pseudoacacia tmovník akát	666,0	5 15	10	90	souvislý porost
	Prunus sp. slivoň	74,0	5 10	5	10	souvislý porost
26		180,0			100	probírka
	Prunus sp. slivoň	45,0	5 10	4	25	
	Prunus sp. slivoň	45,0	10 15	5	25	skupina stromů cca 6 ks
	Rosa canina růže šípková	90,0	5 10	5	50	

LEGENDA:



solitérní dřeviny



dřeviny v souvislém porostu



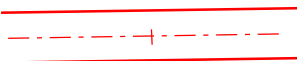
odstranění solitérních dřevin



odstranění porostu

860,00

staničení cesty



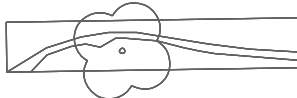
navržená cesta, realizace rok 2021



stávající vegetace



hromada větví, pařezů,ořezů, betonových sloupků



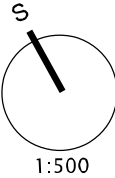
zaměření skutečného stavu


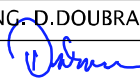


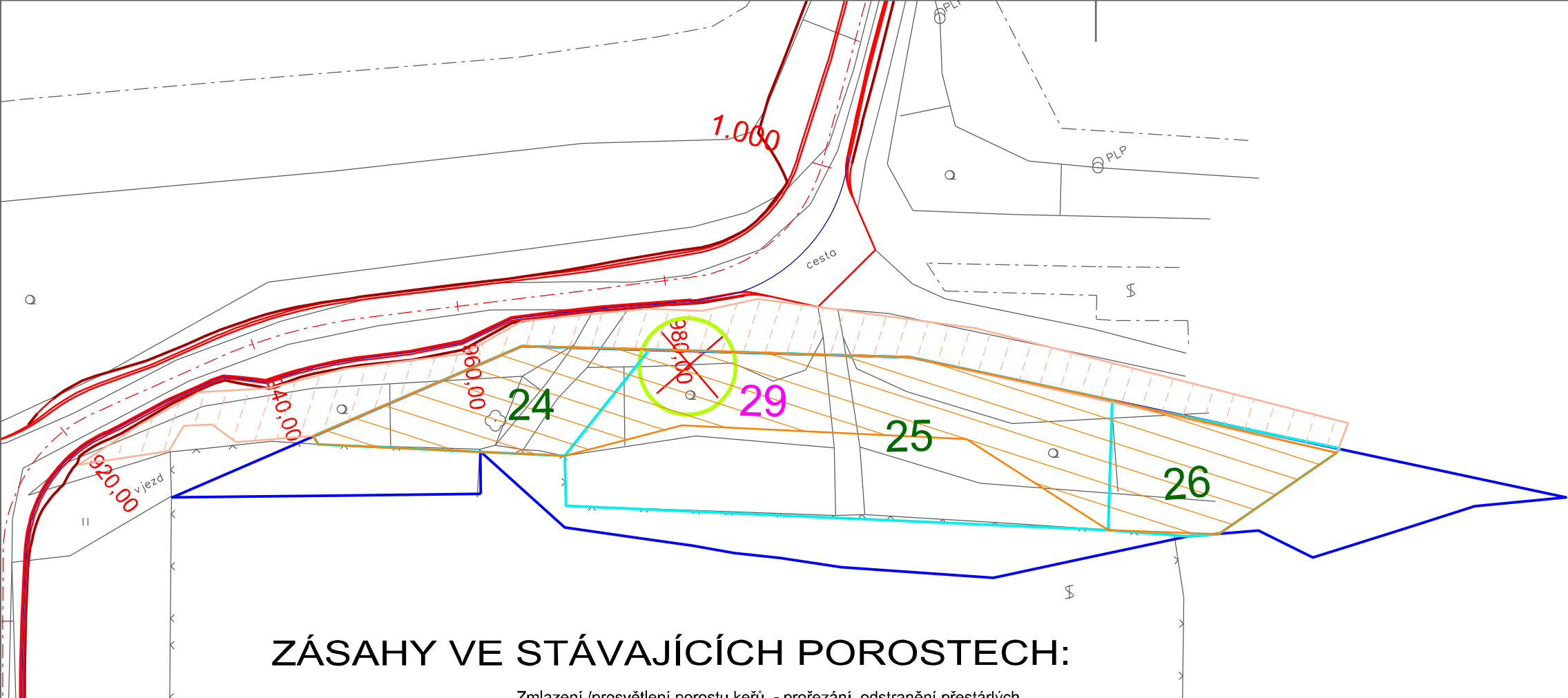
obvod staveniště / řešená parcela

Před zahájením prací je nutné vytyčit podzemní zařízení! V případě jejich obnažení, nebo zjištění nepřesnosti je třeba navržené řešení ověřit a event. opravit!

Souř. systém: S-JTSK
Výšk. systém: BPV



AKCE:	Zpracování projektové dokumentace na realizaci protierozních a ekologických opatření v k.ú. Zaječí	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpso.cz		
K.Ú.:	ZAJEČÍ	AUTOR.PROJ.ÚSES:	ING. D.DOUBRAVA	
OKRES:	BŘECLAV			
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	PROJEKTANT:	ING. M. NECHVÁTAL	
OBJEDNATEL:	SPÚ, KPÚ PRO JMK, POBOČKA BŘECLAV	PROJEKTANT:	BC. J. KRASEKER	
STUPEŇ:	DPS – REALIZACE VÝSADEB	Č. ZAKÁZKY:	117-3157-20	PARÉ:
OBSAH:	ZÁSAHY V POROSTU, ODSTRANĚNÍ DŘEVIN LBK 8f (SO-03)	MĚŘÍTKO:	1:500	
		DATUM:	4/2021	
	PŘEHLEDNÁ SITUACE 1:500	PŘÍLOHA:	D.3.3	



ZÁSAHY VE STÁVAJÍCÍCH POROSTECH:



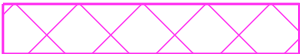
Zmlazení /prosvětlení porostu keřů - prořezání, odstranění přestárých, odumírajících nebo odumřelých výhonů, v případě přehuštěného porostu celých nebo částí keřů, odstranění křížících se a přehuštěných větví, výhonů, ponechání a částečné zkrácení vhodných výhonů (dle druhu).



Pokosení stávajícího převážně bylinného porostu, odstranění stařiny, vyčištění, odplevelení okraje porostu, vyhrabání, vyčištění plochy.



Odstranění suchých poškozených nebo přerůstajících částí keřů, odstranění nevhodných druhů dřevin, pokosení bylinného podrostu na volných plochách mezi keři a v podrostu stromů, vyhrabání, vyčištění plochy.



Plošné odstranění dřevin, stromů, keřů, náletu ruderalního porostu s předpokladem dlouhodobě opakovaných zásahů vedoucích k likvidaci nevhodných a invazních druhů. V těchto plochách bude provedena výsadba.

880,00

860,00

Č	Druh dřeviny	Ø kmene cm	Ø koruny m	výška stromu m	VS	Poznámky
29	Robinia pseudoacacia tmovník akát	50	9	11	3	

Č	Druh porostu	plocha m2	Ø kmene v cm od - do	výška porostu	podíl %	poznámka
24		200,0			100	probírka
	Rosa canina růže šípková	160,0	2 5	3	80	
	Prunus sp. slivoň	20,0	5 10	3	10	
	Lycium barbarum kustovnice cizí	20,0	2 5	1	10	
25		740,0			100	probírka
	Robinia pseudoacacia tmovník akát	666,0	5 15	10	90	souvislý porost
	Prunus sp. slivoň	74,0	5 10	5	10	souvislý porost
26		180,0			100	probírka
	Prunus sp. slivoň	45,0	5 10	4	25	
	Prunus sp. slivoň	45,0	10 15	5	25	skupina stromů cca 6 ks
	Rosa canina růže šípková	90,0	5 10	5	50	

LEGENDA:



solitérní dřeviny



dřeviny v souvislém porostu



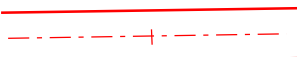
odstranění solitérních dřevin



odstranění porostu

860,00

staničení cesty



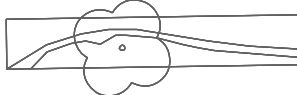
navržená cesta, realizace rok 2021



stávající vegetace



hromada větví, pařezů,ořezů, betonových sloupků



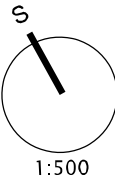
zaměření skutečného stavu

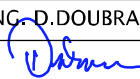


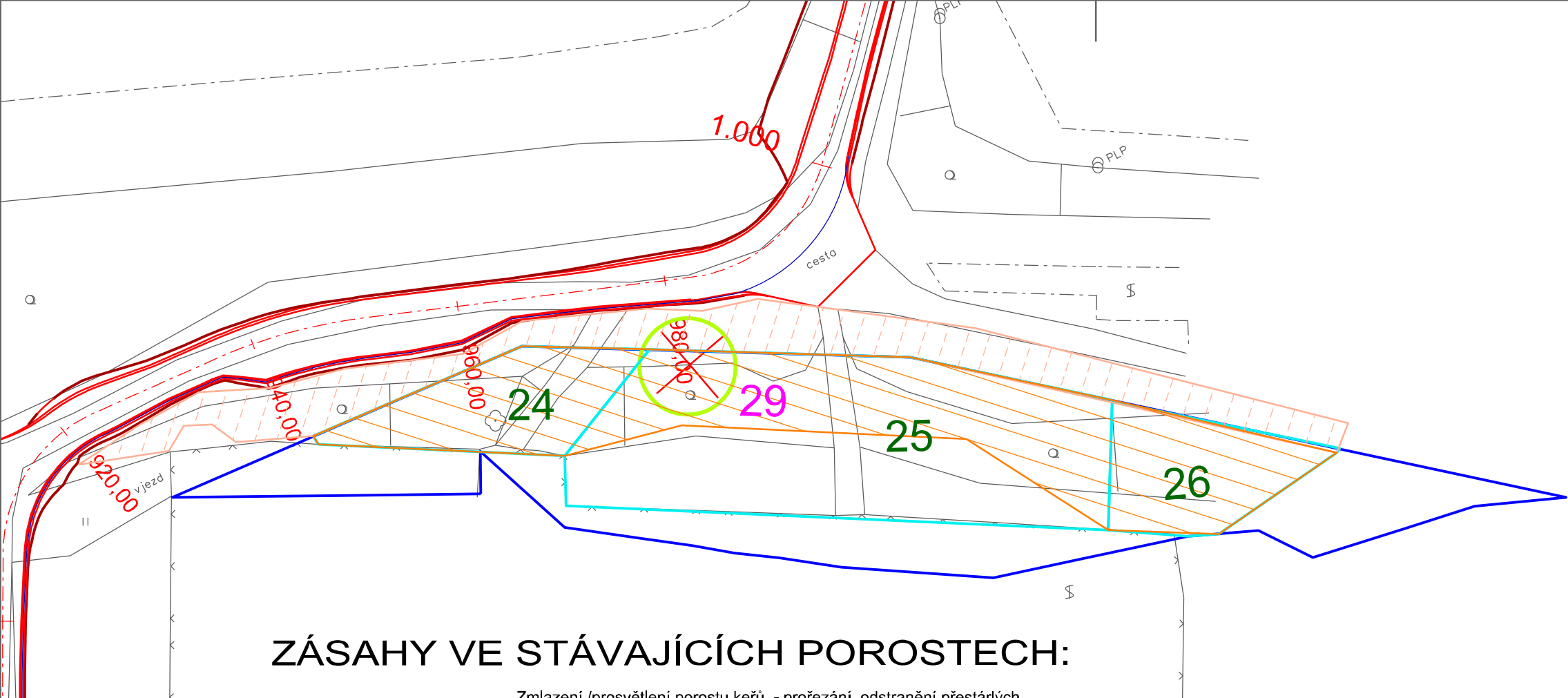
obvod staveniště / řešená parcela

Před zahájením prací je nutné vytyčit podzemní zařízení! V případě jejich obnažení, nebo zjištění nepřesnosti je třeba navržené řešení ověřit a event. opravit!

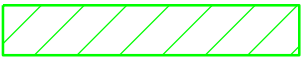
Souř. systém: S-JTSK
Výšk. systém: BPV



AKCE:	Zpracování projektové dokumentace na realizaci protierozních a ekologických opatření v k.ú. Zaječí	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpso.cz		
K.Ú.:	ZAJEČÍ	AUTOR.PROJ.ÚSES:	ING. D.DOUBRAVA	
OKRES:	BŘECLAV			
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	PROJEKTANT:	ING. M. NECHVÁTAL	
OBJEDNATEL:	SPÚ, KPÚ PRO JMK, POBOČKA BŘECLAV	PROJEKTANT:	BC. J. KRASEKER	
STUPEŇ:	DPS – REALIZACE VÝSADEB	Č. ZAKÁZKY:	117-3157-20	PARÉ:
OBSAH:	ZÁSAHY V POROSTU, ODSTRANĚNÍ DŘEVIN LBK 8f (SO-03)	MĚŘÍTKO:	1:500	
		DATUM:	4/2021	
	PŘEHLEDNÁ SITUACE 1:500	PŘÍLOHA:	D.3.3	



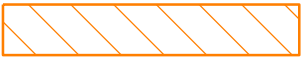
ZÁSAHY VE STÁVAJÍCÍCH POROSTECH:



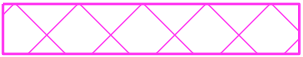
Zmlazení /prosvětlení porostu keřů - prořezání, odstranění přestárých, odumírajících nebo odumřelých výhonů, v případě přehuštěného porostu celých nebo částí keřů, odstranění křížících se a přehuštěných větví, výhonů, ponechání a částečné zkrácení vhodných výhonů (dle druhu).



Pokosení stávajícího převážně bylinného porostu, odstranění stařiny, vyčištění, odplevelení okraje porostu, vyhrabání, vyčištění plochy.



Odstranění suchých poškozených nebo přerůstajících částí keřů, odstranění nevhodných druhů dřevin, pokosení bylinného podrostu na volných plochách mezi keři a v podrostu stromů, vyhrabání, vyčištění plochy.



Plošné odstranění dřevin, stromů, keřů, náletu ruderalního porostu s předpokladem dlouhodobě opakovaných zásahů vedoucích k likvidaci nevhodných a invazních druhů. V těchto plochách bude provedena výsadba.

880,00

860,00

Č	Druh dřeviny	Ø kmene cm	Ø koruny m	výška stromu m	VS	Poznámky
29	Robinia pseudoacacia tmovník akát	50	9	11	3	

Č	Druh porostu	plocha m2	Ø kmene v cm od - do	výška porostu	podíl %	poznámka
24		200,0			100	probírka
	Rosa canina růže šípková	160,0	2 5	3	80	
	Prunus sp. slivoň	20,0	5 10	3	10	
	Lycium barbarum kustovnice cizí	20,0	2 5	1	10	
25		740,0			100	probírka
	Robinia pseudoacacia tmovník akát	666,0	5 15	10	90	souvislý porost
	Prunus sp. slivoň	74,0	5 10	5	10	souvislý porost
26		180,0			100	probírka
	Prunus sp. slivoň	45,0	5 10	4	25	
	Prunus sp. slivoň	45,0	10 15	5	25	skupina stromů cca 6 ks
	Rosa canina růže šípková	90,0	5 10	5	50	

LEGENDA:



solitérní dřeviny



dřeviny v souvislém porostu



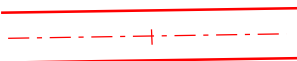
odstranění solitérních dřevin



odstranění porostu

860,00

staničení cesty



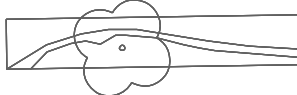
navržená cesta, realizace rok 2021



stávající vegetace



hromada větví, pařezů,ořezů, betonových sloupků



zaměření skutečného stavu



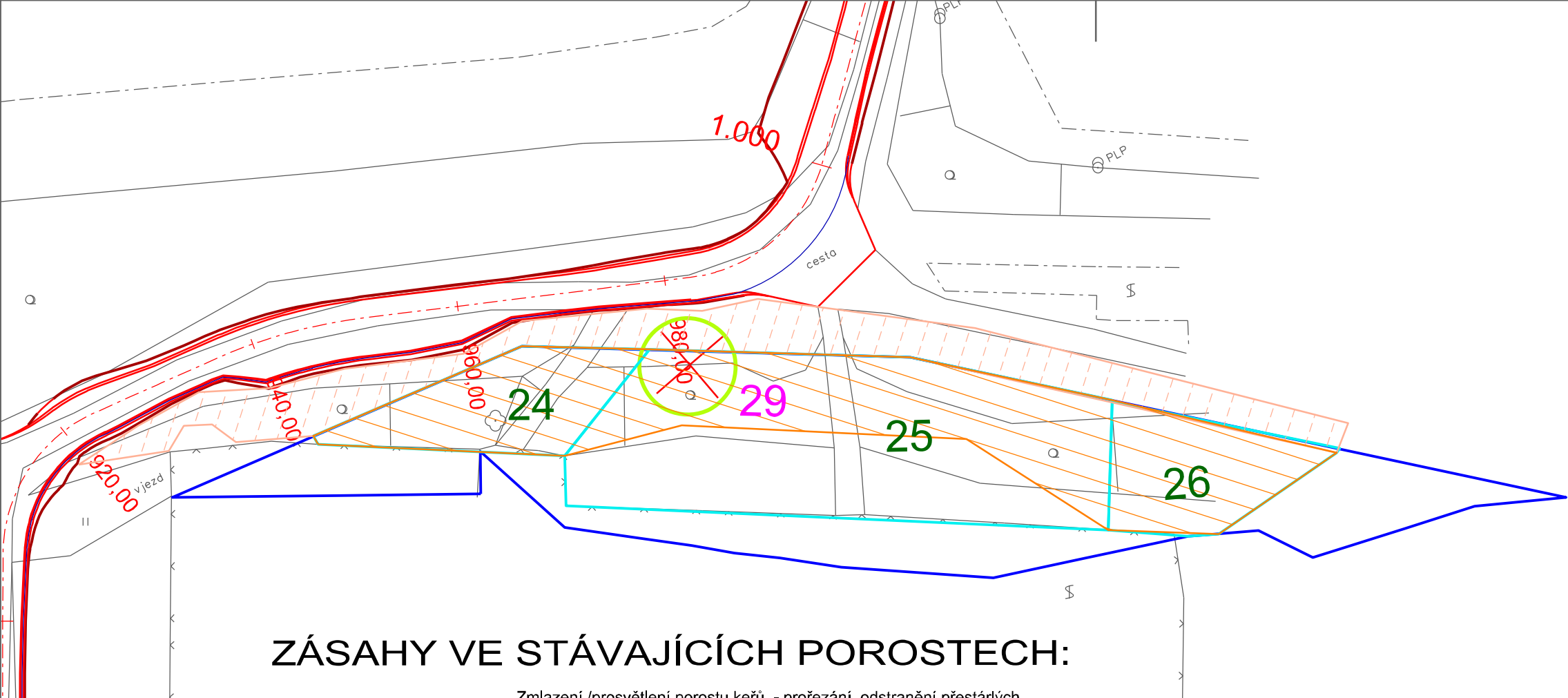
obvod staveniště / řešená parcela

Před zahájením prací je nutné vytyčit podzemní zařízení! V případě jejich obnažení, nebo zjištění nepřesnosti je třeba navržené řešení ověřit a event. opravit!

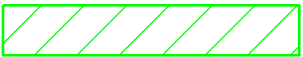
Souř. systém: S-JTSK
Výšk. systém: BPV



AKCE:	Zpracování projektové dokumentace na realizaci protierozních a ekologických opatření v k.ú. Zaječí	AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpsa.cz	
K.Ú.:	ZAJEČÍ	AUTOR.PROJ.ÚSES:	ING. D. DOUBRAVA
OKRES:	BŘECLAV	PROJEKTANT:	ING. M. NECHVÁTAL
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	PROJEKTANT:	BC. J. KRASEKER
OBJEDNATEL:	SPÚ, KPÚ PRO JMK, POBOČKA BŘECLAV	Č. ZAKÁZKY:	117-3157-20
STUPEŇ:	DPS - REALIZACE VÝSADEB		PARÉ:
OBSAH:	ZÁSAHY V POROSTU, ODSTRANĚNÍ DŘEVIN LBK 8f (SO-03) PŘEHLEDNÁ SITUACE 1:500	MĚŘÍTKO:	1:500
		DATUM:	4/2021
		PŘÍLOHA:	D.3.3



ZÁSAHY VE STÁVAJÍCÍCH POROSTECH:



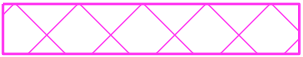
Zmlazení /prosvětlení porostu keřů - prořezání, odstranění přestárých, odumírajících nebo odumřelých výhonů, v případě přehuštěného porostu celých nebo částí keřů, odstranění křížících se a přehuštěných větví, výhonů, ponechání a částečné zkrácení vhodných výhonů (dle druhu).



Pokosení stávajícího převážně bylinného porostu, odstranění stařiny, vyčištění, odplevelení okraje porostu, vyhrabání, vyčištění plochy.



Odstranění suchých poškozených nebo přerůstajících částí keřů, odstranění nevhodných druhů dřevin, pokosení bylinného podrostu na volných plochách mezi keři a v podrostu stromů, vyhrabání, vyčištění plochy.



Plošné odstranění dřevin, stromů, keřů, náletu ruderalního porostu s předpokladem dlouhodobě opakovaných zásahů vedoucích k likvidaci nevhodných a invazních druhů. V těchto plochách bude provedena výsadba.

880,00

860,00

Č	Druh dřeviny	Ø kmene cm	Ø koruny m	výška stromu m	VS	Poznámky
29	Robinia pseudoacacia tmovník akát	50	9	11	3	

Č	Druh porostu	plocha m2	Ø kmene v cm od - do	výška porostu	podíl %	poznámka
24		200,0			100	probírka
	Rosa canina růže šípková	160,0	2 5	3	80	
	Prunus sp. slivoň	20,0	5 10	3	10	
	Lycium barbarum kustovnice cizí	20,0	2 5	1	10	
25		740,0			100	probírka
	Robinia pseudoacacia tmovník akát	666,0	5 15	10	90	souvislý porost
	Prunus sp. slivoň	74,0	5 10	5	10	souvislý porost
26		180,0			100	probírka
	Prunus sp. slivoň	45,0	5 10	4	25	
	Prunus sp. slivoň	45,0	10 15	5	25	skupina stromů cca 6 ks
	Rosa canina růže šípková	90,0	5 10	5	50	

LEGENDA:



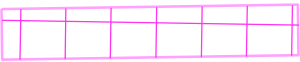
solitérní dřeviny



dřeviny v souvislém porostu



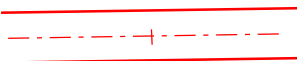
odstranění solitérních dřevin



odstranění porostu

860,00

staničení cesty



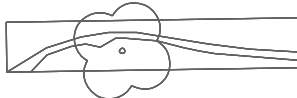
navržená cesta, realizace rok 2021



stávající vegetace



hromada větví, pařezů,ořezů, betonových sloupků



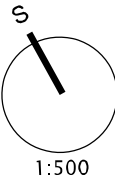
zaměření skutečného stavu


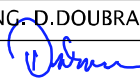


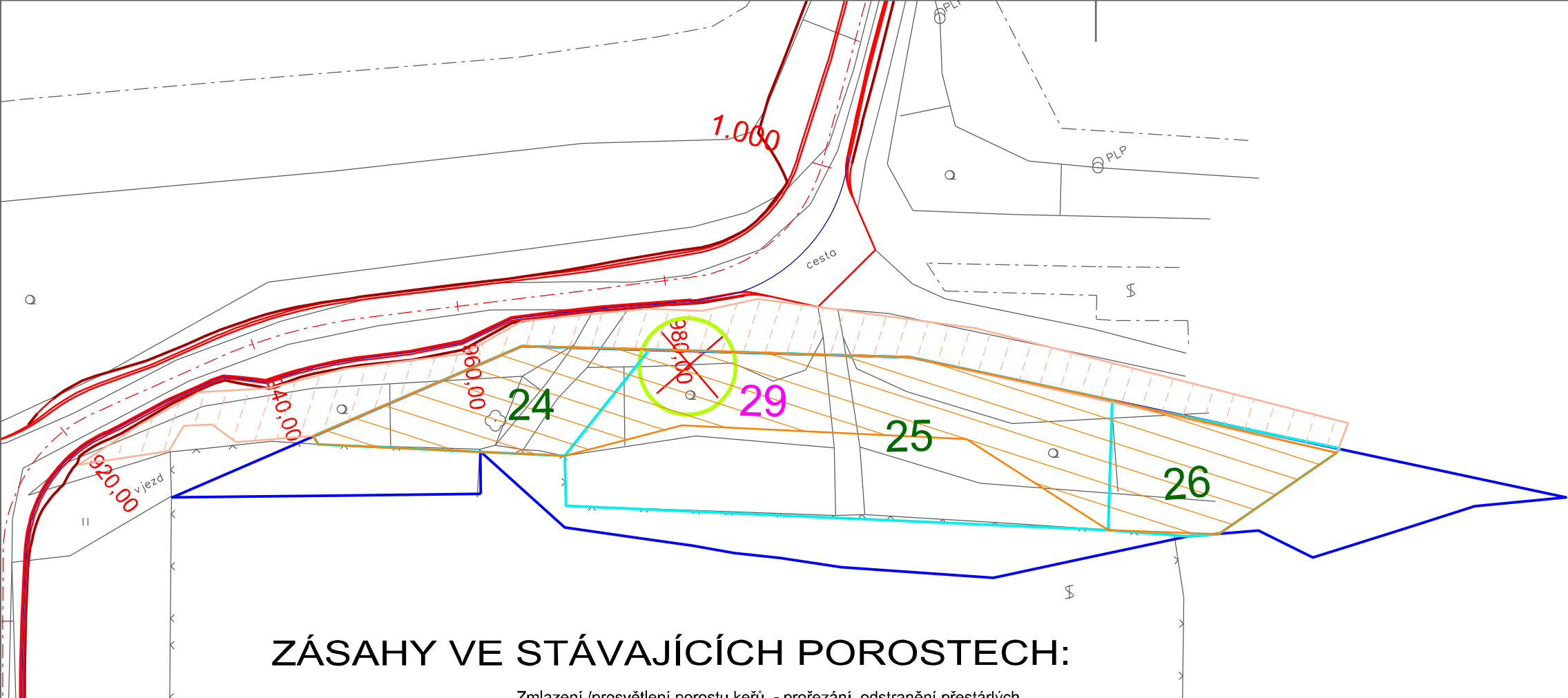
obvod staveniště / řešená parcela

Před zahájením prací je nutné vytyčit podzemní zařízení! V případě jejich obnažení, nebo zjištění nepřesnosti je třeba navržené řešení ověřit a event. opravit!

Souř. systém: S-JTSK
Výšk. systém: BPV



AKCE:	Zpracování projektové dokumentace na realizaci protierozních a ekologických opatření v k.ú. Zaječí	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpso.cz		
K.Ú.:	ZAJEČÍ	AUTOR.PROJ.ÚSES:	ING. D.DOUBRAVA	
OKRES:	BŘECLAV			
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	PROJEKTANT:	ING. M. NECHVÁTAL	
OBJEDNATEL:	SPÚ, KPÚ PRO JMK, POBOČKA BŘECLAV	PROJEKTANT:	BC. J. KRASEKER	
STUPEŇ:	DPS – REALIZACE VÝSADEB	Č. ZAKÁZKY:	117-3157-20	PARÉ:
OBSAH:	ZÁSAHY V POROSTU, ODSTRANĚNÍ DŘEVIN LBK 8f (SO-03)	MĚŘÍTKO:	1:500	
		DATUM:	4/2021	
	PŘEHLEDNÁ SITUACE 1:500	PŘÍLOHA:	D.3.3	



ZÁSAHY VE STÁVAJÍCÍCH POROSTECH:



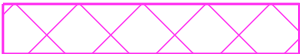
Zmlazení /prosvětlení porostu keřů - prořezání, odstranění přestárých, odumírajících nebo odumřelých výhonů, v případě přehuštěného porostu celých nebo částí keřů, odstranění křížících se a přehuštěných větví, výhonů, ponechání a částečné zkrácení vhodných výhonů (dle druhu).



Pokosení stávajícího převážně bylinného porostu, odstranění stařiny, vyčištění, odplevelení okraje porostu, vyhrabání, vyčištění plochy.



Odstranění suchých poškozených nebo přerůstajících částí keřů, odstranění nevhodných druhů dřevin, pokosení bylinného podrostu na volných plochách mezi keři a v podrostu stromů, vyhrabání, vyčištění plochy.



Plošné odstranění dřevin, stromů, keřů, náletu ruderalního porostu s předpokladem dlouhodobě opakovaných zásahů vedoucích k likvidaci nevhodných a invazních druhů. V těchto plochách bude provedena výsadba.

880,00

860,00

Č	Druh dřeviny	Ø kmene cm	Ø koruny m	výška stromu m	VS	Poznámky
29	Robinia pseudoacacia tmovník akát	50	9	11	3	

Č	Druh porostu	plocha m2	Ø kmene v cm od - do	výška porostu	podíl %	poznámka
24		200,0			100	probírka
	Rosa canina růže šípková	160,0	2 5	3	80	
	Prunus sp. slivoň	20,0	5 10	3	10	
	Lycium barbarum kustovnice cizí	20,0	2 5	1	10	
25		740,0			100	probírka
	Robinia pseudoacacia tmovník akát	666,0	5 15	10	90	souvislý porost
	Prunus sp. slivoň	74,0	5 10	5	10	souvislý porost
26		180,0			100	probírka
	Prunus sp. slivoň	45,0	5 10	4	25	
	Prunus sp. slivoň	45,0	10 15	5	25	skupina stromů cca 6 ks
	Rosa canina růže šípková	90,0	5 10	5	50	

LEGENDA:



solitérní dřeviny



dřeviny v souvislém porostu



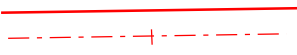
odstranění solitérních dřevin



odstranění porostu

860,00

staničení cesty



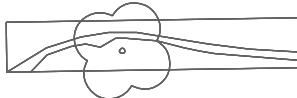
navržená cesta, realizace rok 2021



stávající vegetace



hromada větví, pařezů,ořezů, betonových sloupků



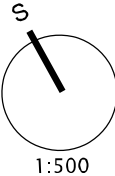
zaměření skutečného stavu



obvod staveniště / řešená parcela

Před zahájením prací je nutné vytyčit podzemní zařízení! V případě jejich obnažení, nebo zjištění nepřesnosti je třeba navržené řešení ověřit a event. opravit!

Souř. systém: S-JTSK
Výšk. systém: BPV



AKCE:	Zpracování projektové dokumentace na realizaci protierozních a ekologických opatření v k.ú. Zaječí	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpso.cz		
K.Ú.:	ZAJEČÍ	AUTOR.PROJ.ÚSES:	ING. D.DOUBRAVA	
OKRES:	BŘECLAV			
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	PROJEKTANT:	ING. M. NECHVÁTAL	
OBJEDNATEL:	SPÚ, KPÚ PRO JMK, POBOČKA BŘECLAV	PROJEKTANT:	BC. J. KRASEKER	
STUPEŇ:	DPS – REALIZACE VÝSADEB	Č. ZAKÁZKY:	117-3157-20	PARÉ:
OBSAH:	ZÁSAHY V POROSTU, ODSTRANĚNÍ DŘEVIN LBK 8f (SO-03)	MĚŘÍTKO:	1:500	
		DATUM:	4/2021	
	PŘEHLEDNÁ SITUACE 1:500	PŘÍLOHA:	D.3.3	