

NAPOJENÍ EOP NA PŘENOSOVOU SOUSTAVU ČEPSA SO 24- VZDUŠNÉ VEDENÍ 400KV“ A „MODERNIZACE A DEKARBONIZACE VÝROBY OCELI – KABELOVÉ VEDENÍ 400KV A ROZVODNA T1 NÁHRADNÍ VÝSADBA NEBORANKA (KONSKÁ - PARC. Č. 1682/1, KONSKÁ - PARC. Č. 1675/6)



POROSTNÍ SKUPINA TYP A (NORMÁLNÍ POLOHY)

	KONSKÁ - PARC. Č. 1682/1		KONSKÁ - PARC. Č. 1675/6		SPOLU
	137M2	137M2	137M2	137M2	
stromy					
Populus tremula topol osika	7 KS	7 KS	7 KS	7 KS	28 KS
Quercus petraea dub zimní	4 KS	4 KS	4 KS	4 KS	16 KS
Fagus sylvatica buk lesní	2 KS	2 KS	2 KS	2 KS	8 KS
Prunus avium třešeň	2 KS	2 KS	2 KS	2 KS	8 KS
Alnus glutinosa olše lepkavá	4 KS	4 KS	4 KS	4 KS	16 KS
podrost					
Corylus avellana líska obecná	29 KS	29 KS	29 KS	29 KS	116 KS
Cornus sanguinea svída krvavá	29 KS	29 KS	29 KS	29 KS	116 KS
Lonicera xylosteum zimolez obecný	29 KS	29 KS	29 KS	29 KS	116 KS
Prunus spinosa trnka obecná	29 KS	29 KS	29 KS	29 KS	116 KS

(B) KEŘE PRO SLUNEČNÉ POLOHY

	KONSKÁ - PARC. Č. 1682/1		KONSKÁ - PARC. Č. 1675/6		SPOLU
	137M2	137M2	137M2	1310M2	
Crataegus monogyna 20% hloh obecný	27 KS	27 KS	27 KS	262 KS	370 KS
Prunus spinosa 20% trnka obecná	27 KS	27 KS	27 KS	262 KS	370 KS
Rosa canina 20% růže šípková	27 KS	27 KS	27 KS	262 KS	370 KS
Berberis vulgaris 20% dřevitál obecný	27 KS	27 KS	27 KS	262 KS	370 KS
Ribes uva-crispa 20% angrešt	27 KS	27 KS	27 KS	262 KS	370 KS

KONSKÁ - PARC. Č. 1675/6



KONSKÁ - PARC. Č. 1682/1



KLUS

NAPOJENÍ EOP NA PŘENOSOVOU SOUSTAVU ČEPSA SO 24- VZDUŠNÉ VEDENÍ 400KV A „MODERNIZACE A DEKARBONIZACE VÝROBY OCELI- KABELOVÉ VEDENÍ 400KV A ROZVODNA T1	
Obsah: NÁHRADNÍ VÝSADBA NEBORANKA	
Místo: TRINECKÉ ŽELEZÁRNY, A. S. Průmyslová 1000 Staré Město 739 61 Třinec	
Investor: TRINECKÉ ŽELEZÁRNY	
Zodpovědný projektant: Ing. Rudolf Klus, mgr inž. Anna Rawka	
SVOBODNÉ ZAHRADY KLUS, s.r.o. Třinec Dolní Lištná, 10, 73961	
Datum: 06.2025	Měřítko: 1:3000