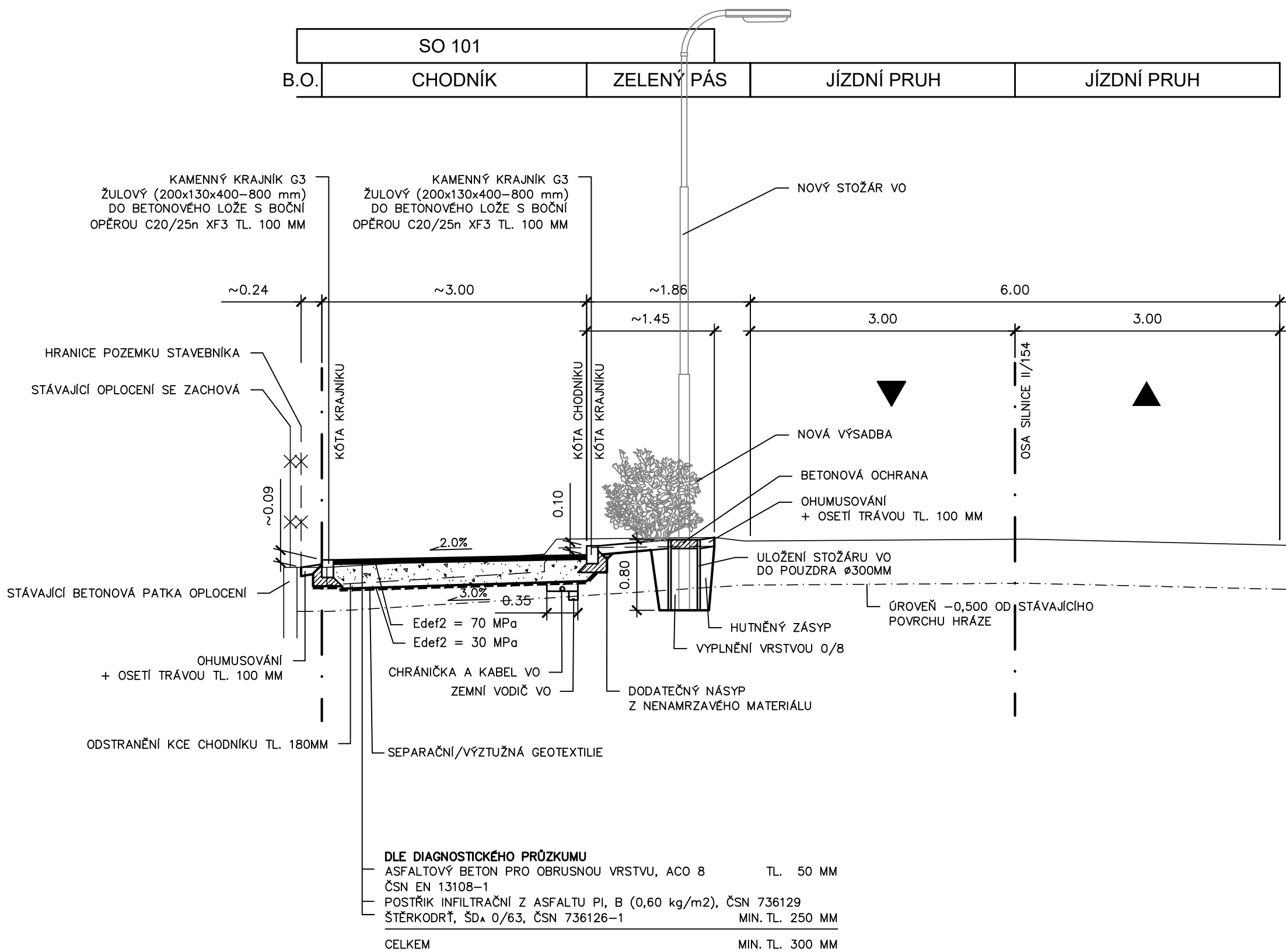
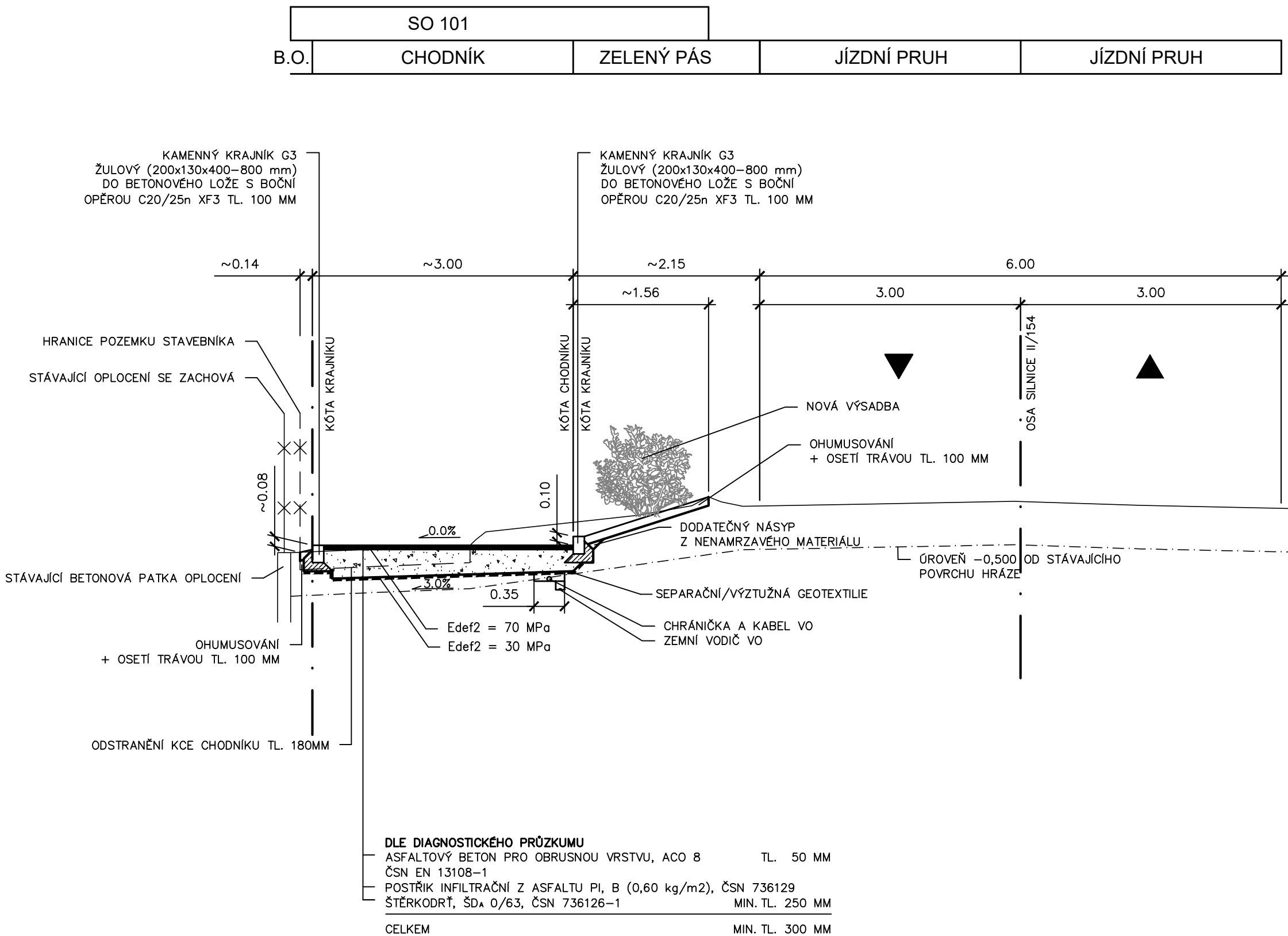


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
STEZKA PRO CHODCE S POVOLENÝM VJEZDEM JÍZDNÍCH KOL  
ÚSEK ZÚ AŽ KM 0,297 63



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
STEZKA PRO CHODCE S POVOLENÝM VJEZDEM JÍZDNÍCH KOL  
ÚSEK KM 0,297 63 AŽ KÚ



Stavební úpravy stávající stezky jsou navrženy tak, aby byla zajištěna ochrana stávajících cenných vzrostlých stromů v zámeckém areálu umístěných v těsné blízkosti stávajícího oplocení. V prostoru stávajících dřevin rostoucích v zámeckém parku je navrženo provádění zemních prací ručně pod dohledem arboristy. V případě zastižení kořenů stávajících dřevin bude arboristou navržen další postup prací. Odkrývání kořenů je proto nutné provádět velmi šetrně např. supersonickým vzduchovým rýčem, tlakovou vodou nebo ručním kopáním. Kořeny s průměrem do 30 mm na hraně výkopu ve směru ke stromu je možné hladce přerušit. Všechny ostatní kořeny budou zachovány. Jakýkoli zásah do těchto kořenů (výjimečně i jejich přerušení) musí arborista individuálně posoudit včetně analýzy stability stromu a případného návrhu opatření na stromě. Jednotlivé ponechávané kořeny je třeba ochránit před přímým vlivem hutnění, například tíhu roznášejícím překladem (např. přemostění kořenů rošty instalovanými na zemních vrutech) nebo použitím netkané geotextilie s plošnou hmotností větší než 200 g/m<sup>2</sup> s obsypem kořenů porézním materiálem, umožňujícím přístup vzduchu a další tloustnutí kořenů. Výkopové práce a položení podkladních vrstev bude realizováno po kratších úsecích tak, aby kořeny zůstávaly odkryté co nejkratší dobu, jinak bude nutné chránit je před vysušováním. Konkrétní řešení bude dle průzkumu během stavby odsouhlaseno arboristou a autorským dozorem.

Chráněný kořenový prostor je nutné chránit proti zhutnění. Na otevřené planině nebo přímo na odhalených kořenech není možný ani pohyb techniky, skládkování materiálů a jiné činnosti, které by způsobovaly mechanické poškození kořenů nebo jejich zhmoždění tlakem.

HIP :	VP :	WAYproject s. r. o.		
Projektant : Ing. Michal Šedivý	Kontroloval : Josef Šedivý	Zodp. projektant : Ing. Michal Šedivý	Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz	
Stavebník : Město Třeboň			Č. zakázky :	1039
Obec : Třeboň			Datum :	02/2022
Stavba : Stežka podél silnice II/154 na hrázi rybníka Svět v Třeboni			Formát :	4 A4
			Měřítko :	1 : 50
			Stupeň :	DUSP, PDPS
Příloha : Vzorové příčné řezy			Číslo arch. :	40/19
			Číslo přílohy :	D.1.1.2 b