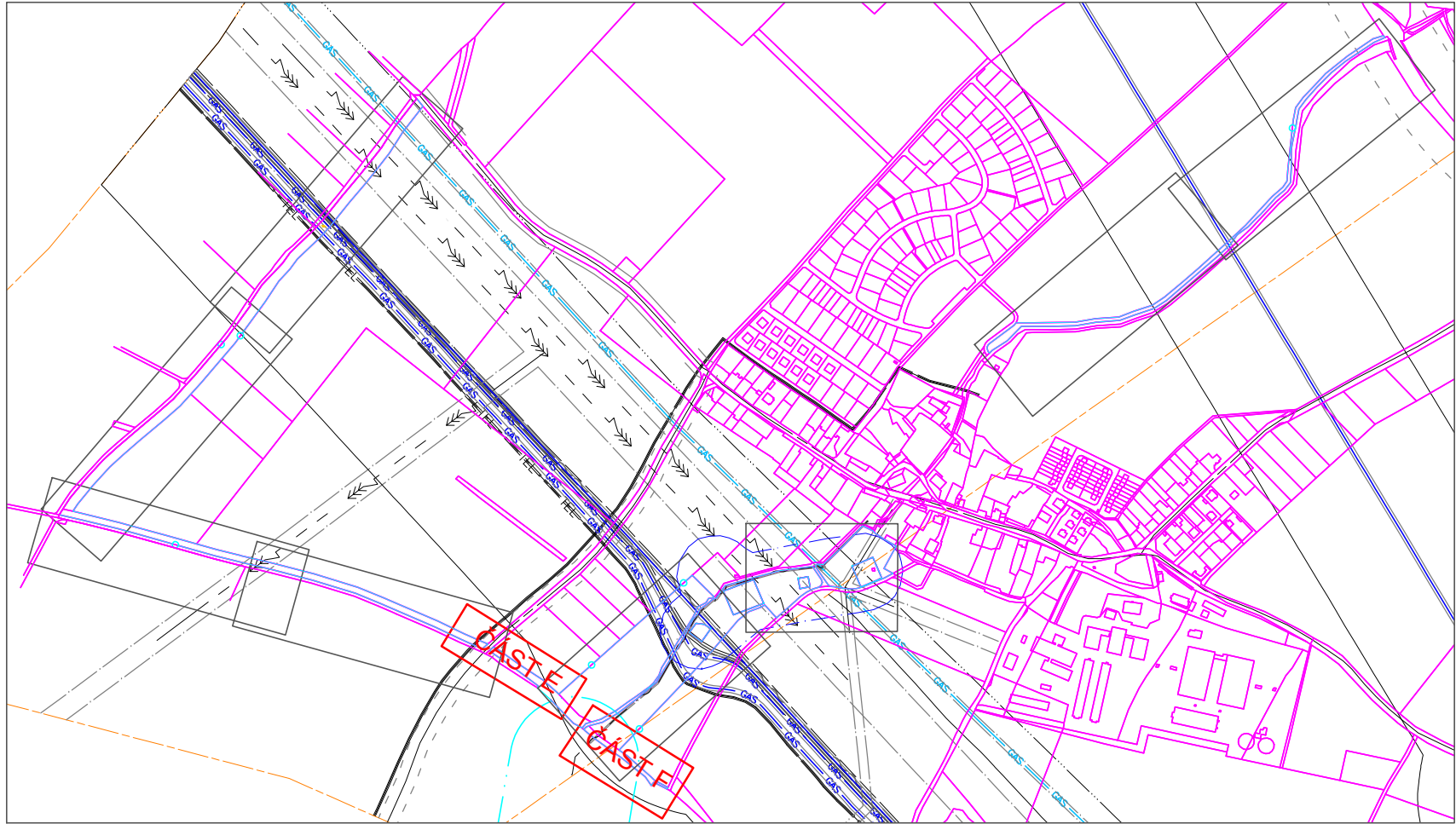
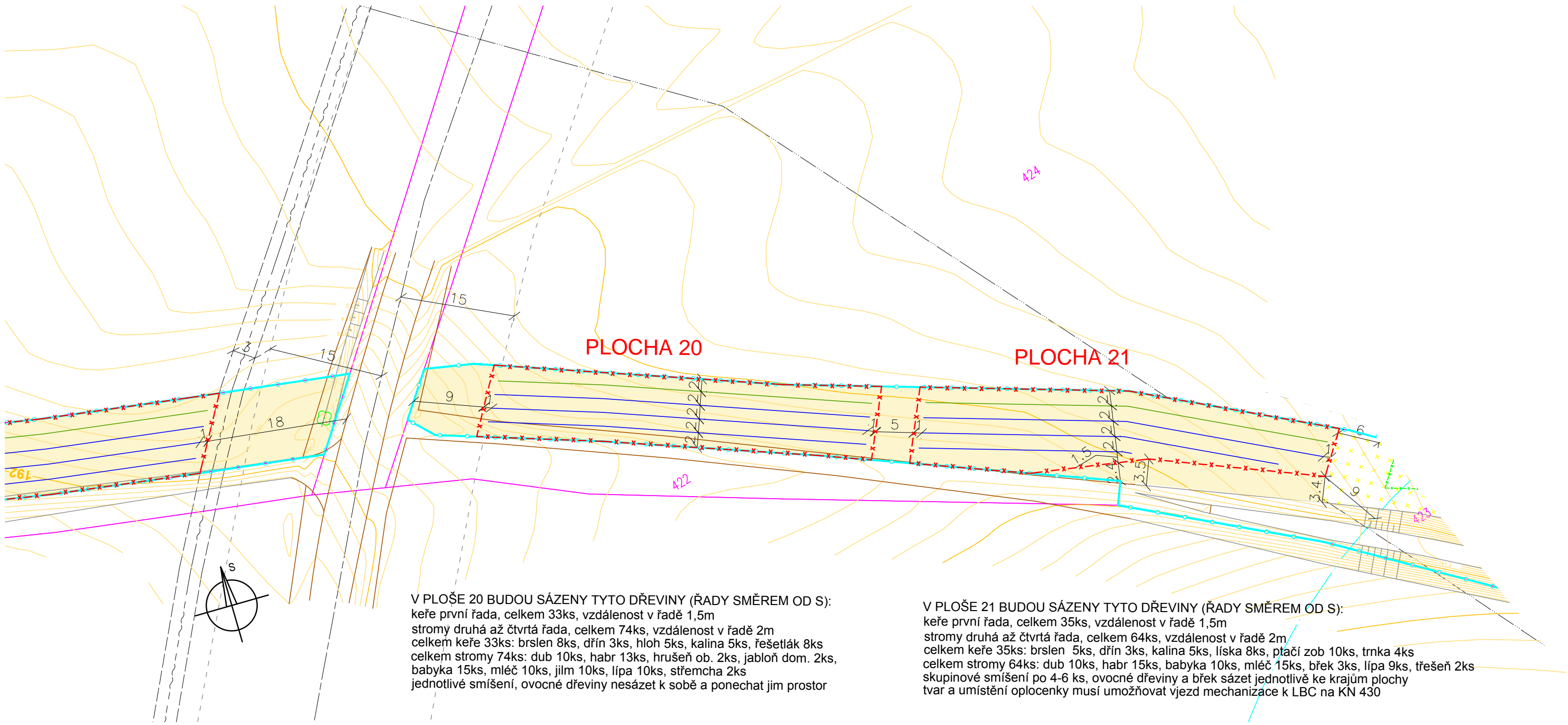


SCHÉMA VÝŘEZŮ:



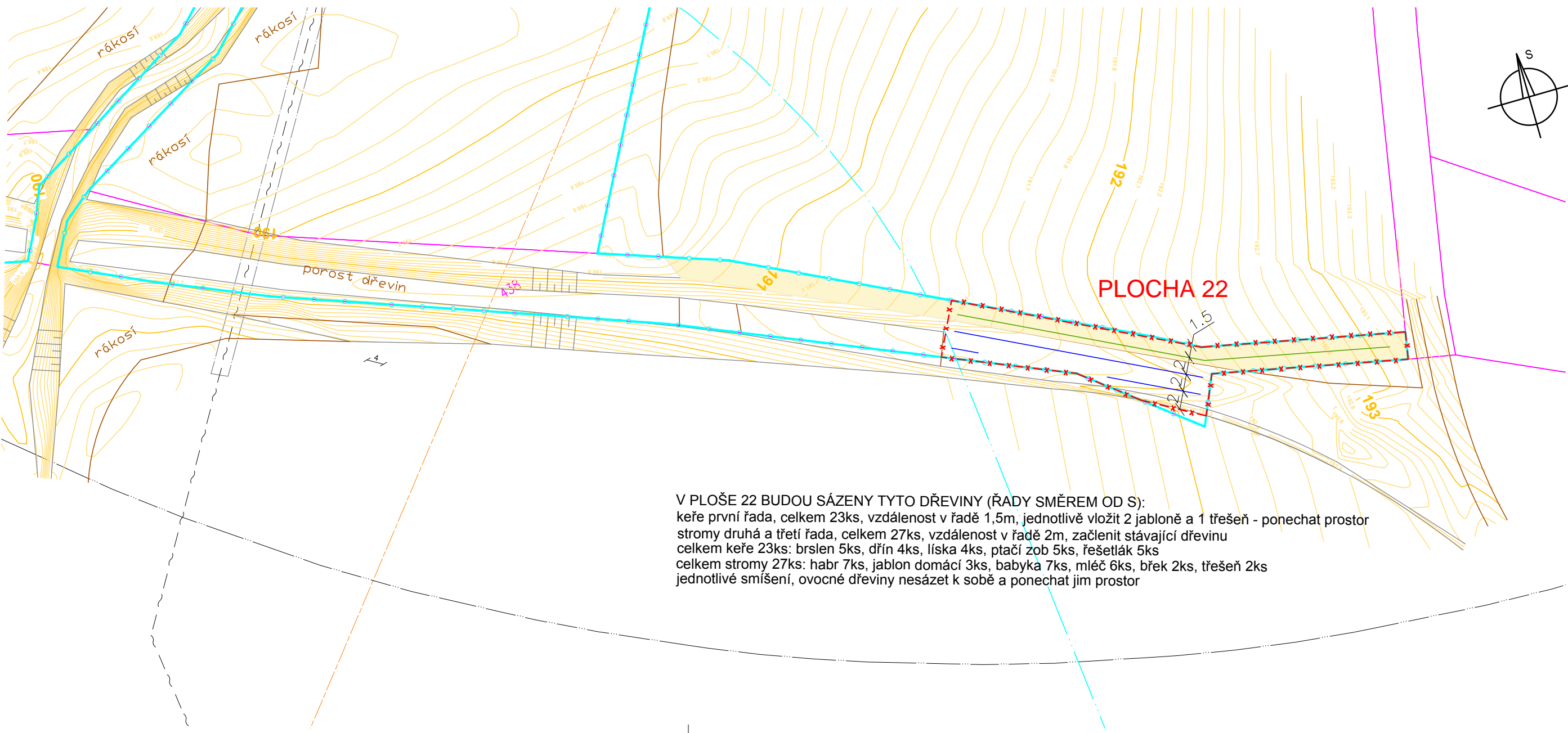
ČÁST E, 1:500



V PLOŠE 20 BUDOU SÁZENY TYTO DŘEVINY (ŘADY SMĚREM OD S):  
keře první řada, celkem 33ks, vzdálenost v řadě 1,5m  
stromy druhá až čtvrtá řada, celkem 74ks, vzdálenost v řadě 2m  
celkem keře 33ks: brslen 8ks, dřín 3ks, hloh 5ks, kalina 5ks, řešetlák 8ks  
celkem stromy 74ks: dub 10ks, habr 13ks, hrušeň ob. 2ks, jablň dom. 2ks,  
babyka 15ks, mlč 10ks, jilm 10ks, lípa 10ks, střemcha 2ks  
jednotlivé smíšení, ovocné dřeviny nesázet k sobě a ponechat jim prostor

V PLOŠE 21 BUDOU SÁZENY TYTO DŘEVINY (ŘADY SMĚREM OD S):  
keře první řada, celkem 35ks, vzdálenost v řadě 1,5m  
stromy druhá až čtvrtá řada, celkem 64ks, vzdálenost v řadě 2m  
celkem keře 35ks: brslen 5ks, dřín 3ks, kalina 5ks, líska 8ks, ptačí zob 10ks, trnka 4ks  
celkem stromy 64ks: dub 10ks, habr 15ks, babyka 10ks, mlč 15ks, břeč 3ks, lípa 9ks, třešeň 2ks  
skupinové smíšení po 4-6 ks, ovocné dřeviny a břeč sázet jednotlivě ke krajům plochy  
tvar a umístění oplocenky musí umožňovat vjezd mechanizace k LBC na KN 430

ČÁST F, 1:500



V PLOŠE 22 BUDOU SÁZENY TYTO DŘEVINY (ŘADY SMĚREM OD S):  
keře první řada, celkem 23ks, vzdálenost v řadě 1,5m, jednotlivě vložit 2 jabloně a 1 třešeň - ponechat prostor  
stromy druhá a třetí řada, celkem 27ks, vzdálenost v řadě 2m, začlenit stávající dřevinu  
celkem keře 23ks: brslen 5ks, dřín 4ks, líska 4ks, ptačí zob 5ks, řešetlák 5ks  
celkem stromy 27ks: habr 7ks, jablon domácí 3ks, babyka 7ks, mlč 6ks, břeč 2ks, třešeň 2ks  
jednotlivé smíšení, ovocné dřeviny nesázet k sobě a ponechat jim prostor

- LEGENDA
- 430 pozemky KN
  - řešené plochy
  - zaměření terénu
  - osa komunikace III. třídy
  - ochranné pásmo komunikace III. třídy
  - ochranné pásmo komunikačních kabelů
  - komunikační kabel CETIN
  - komunikační kabel Dial telecom
  - komunikační kabel Net4Gas
  - ochranné pásmo komunikačního vedení MO
  - ochranné pásmo letiště Vodochody - MO
  - výškové omezení staveb - MO
  - nadzemní vedení NN
  - nadzemní vedení VN
  - nadzemní vedení VVN/příp. souběh se sítí el. komunikací
  - bezpečnostní pásmo plynovodu
  - katodická ochrana plynovodu
  - bezpečnostní pásmo katodické ochrany plynovodu
  - plynovod VTL
  - plynovod VVTL
  - produktovod a jeho ochranné pásmo
  - PHO I. st.
  - PHO II. st.
  - hranice kultur stávající
  - stávající dřevina významná, zaměřená
  - plocha zatravnění - směs pro sadové mezipásy
  - oplocenka (drátěné pletivo, dřevěné kůly)
  - výsadbová řada - keře
  - výsadbová řada - stromy
  - vrstevnice hlavní a vedlejší (po 0,1m)

Výškový systém Bpv Souřadnicový systém: JTSK kótováno v metrech			
ZODP.PROJEKTANT	VED.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ZAKÁZ.ČÍSLO
			18024
KATASTR: POLERADY		KRAJ: STŘEDOČESKÝ	
POŘIZOVATEL: ČR-SPÚ, KPÚ PRO STŘEDOČ. KRAJ, POBOČKA NYMBURK			
AKCE		OZELENĚNÍ BIOKORIDORŮ LBK5, LBK 6 A BIOCENTRA BC1 V K.Ú. POLERADY	
ČÁST		D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ	
PŘÍLOHA		D.2.10. SO-05 VEG. ÚPRAVY LBK5 - ČÁSTI E,F	
		STUPEŇ:	DPS
		DATUM:	5/2019
		ČÍSLO PARÉ	
		MĚŘÍTKO	1:500