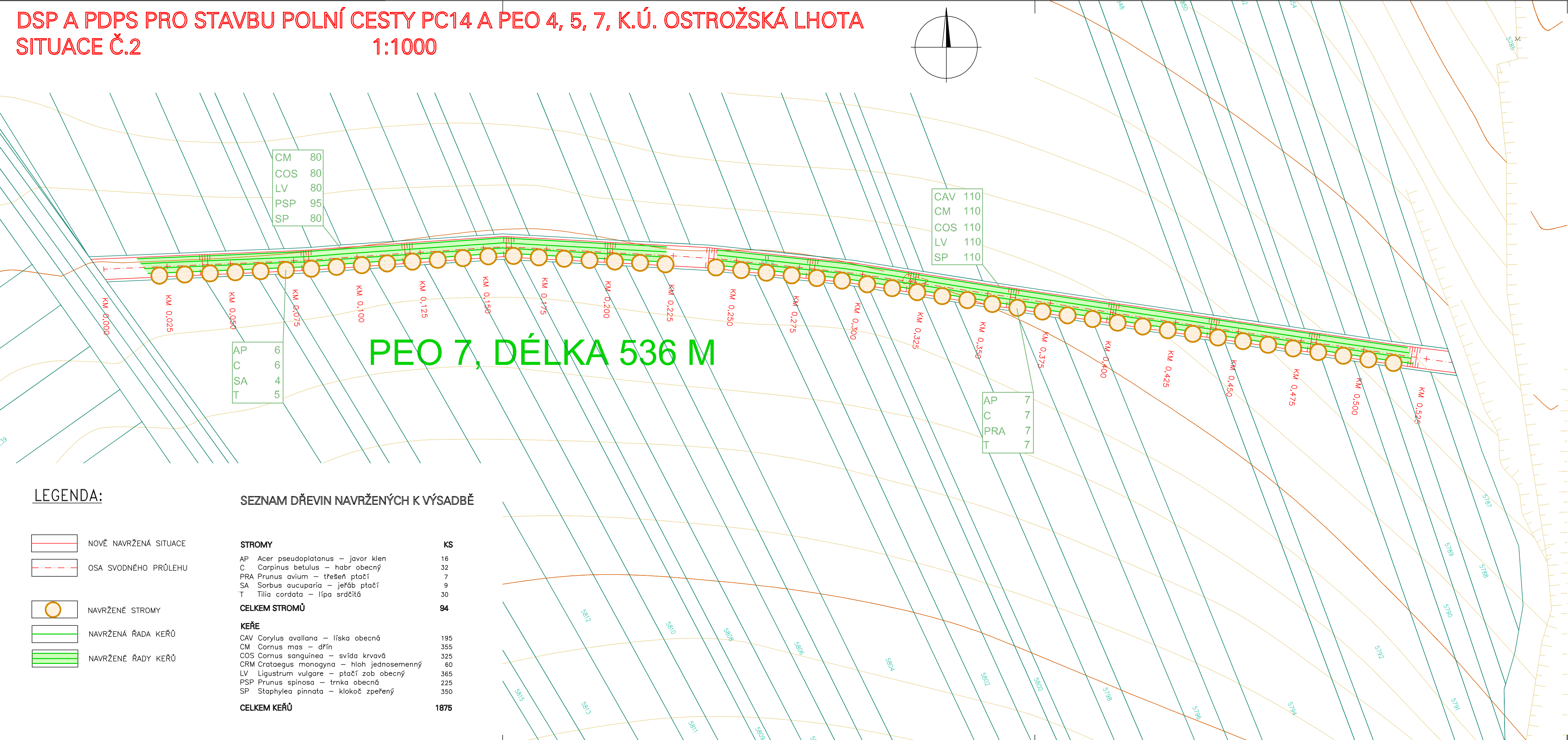


DSP A PDPS PRO STAVBU POLNÍ CESTY PC14 A PEO 4, 5, 7, K.Ú. OSTROŽSKÁ LHOTA
SITUACE Č.2
1:1000



PEO 7, DÉLKA 536 M

LEGENDA:

- NOVĚ NAVRŽENÁ SITUACE
- OSA SVODNÉHO PRŮLEHU
- NAVRŽENÉ STROMY
- NAVRŽENÁ ŘADA KEŘŮ
- NAVRŽENÉ ŘADY KEŘŮ

SEZNAM DŘEVIN NAVRŽENÝCH K VÝSADBĚ


STROMY	KS
AP Acer pseudoplatanus – javor klen	16
C Carpinus betulus – habr obecný	32
PRA Prunus avium – třešeň ptačí	7
SA Sorbus aucuparia – jeřáb ptačí	9
T Tilia cordata – lípa srdčitá	30
CELKEM STROMŮ	94
KEŘE	
CAV Corylus avellana – líska obecná	195
CM Cornus mas – dřín	355
COS Cornus sanguinea – svída krvavá	325
CRM Crataegus monogyna – hloh jednosemenný	60
LV Ligustrum vulgare – ptačí zob obecný	365
PSP Prunus spinosa – trnka obecná	225
SP Staphylea pinnata – klokoč zpeřený	350
CELKEM KEŘŮ	1875

C DSP, PDPS SO 331

DSP A PDPS PRO STAVBU HLAVNÍ POLNÍ CESTY
PC14 A PEO 4, 5, 7, K.Ú. OSTROŽSKÁ LHOTA

INVESTOR
Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Pozemkový úřad Uherské Hradiště
Protzkarova 1180, 686 01 Uherské Hradiště

GENERÁLNÍ PROJEKTANT HBH Projekt spol. s r.o. Kabátňíkova 5, 602 00 Brno HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jiří Boháč	RAZÍTKO	HBH projekt Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby Kabátňíkova 5, 602 00 BRNO Č. ZAKÁZKY 06/11/48
--	---------	--

VEDOUČÍ PROJEKTANT		ING. BOHÁČ		<div><p>Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby Koblišťanova 5, 602 00 BRNO</p></div>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. SUCHOMELOVÁ				
VYPRACOVAL		ING. VALÍČEK				
KRESLIL						
KONTROLOVAL		ING. HORNOCH				
KRAJ: ZLÍNSKÝ		MĚSTO:	OBEC: OSTROŽSKÁ LHOTA		DATUM	ŘÍJEN 2011
NÁZEV OBJEKTU SO 331 - PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ					FORMÁT	4A4
					MĚŘITKO	1:1000
					ÚČEL	DSP, PDPS
					ČÍS.ZAK.	06/11/48
					ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV VÝKRESU SITUACE Č.2					Č.SOUPRAVY	Č.VÝKRESU
						2.2