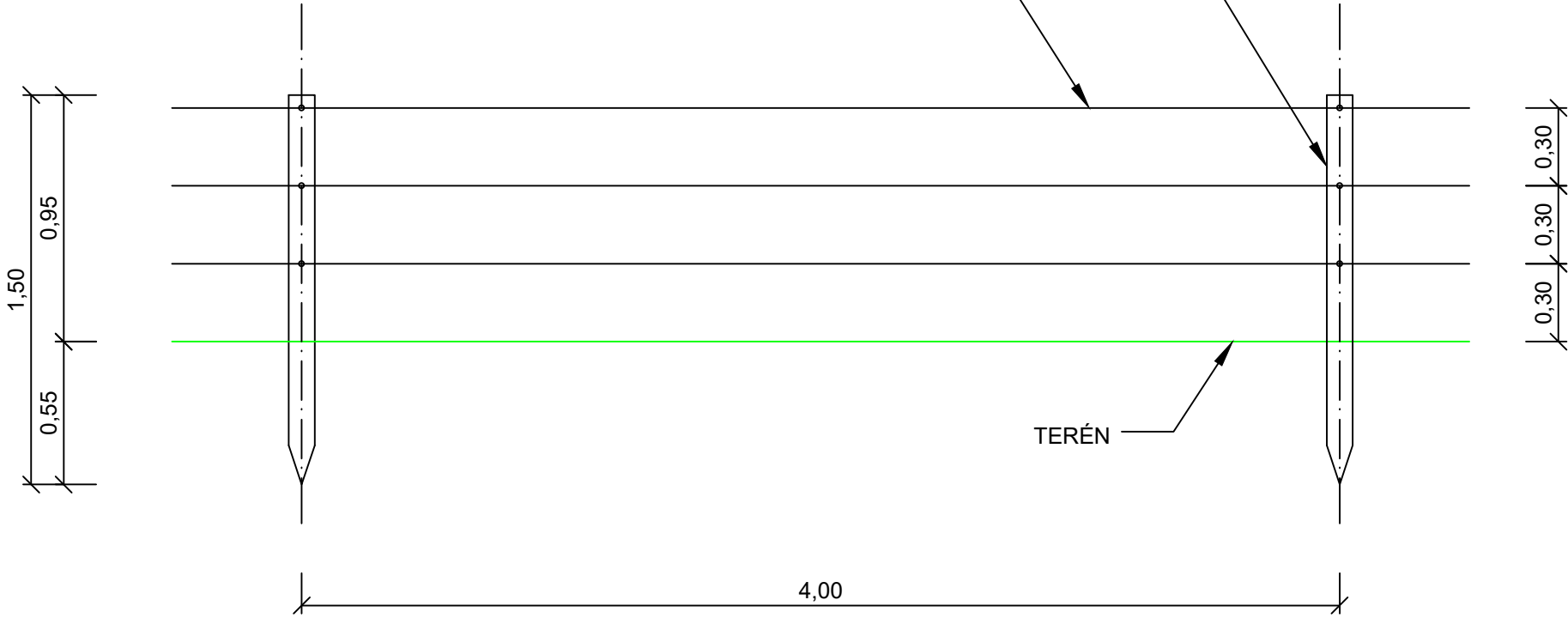


TYPICKÉ POLE


DŘEVĚNÝ KŮL PRŮMĚRU 100 mm, DÉLKY 1500 mm
IMPREGNACE TLAKOVOU METODOU NEBO MÁČENÍM PROTI HNILOBĚ,
DŘEVOKAZNÉMU HMYZU A PLÍSNÍM

3 ŘADY DRÁTU Z VYSOKOPEVNOSTNÍ OCELI VE VÝŠKÁCH 30, 60 A 90 cm NAD TERÉNEM



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

ZHOTOVITEL:				
ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.				
AKCE:			OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 IČ: 61853267	
INVESTOR:			HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	
			Ing. Viktor NEJEDLÝ	
STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5			Ing. Viktor NEJEDLÝ	
VYPRACOVAL:			KONTROLOVAL:	
Ing. Martin DVOŘÁK			Ing. Karel NEJEDLÝ	
				
KRAJ: STŘEDOČESKÝ			OKRES: BENEŠOV	
ČÍSLO SO:			NÁZEV PŘÍLOHY:	
181			SCHÉMA OHRADNÍKU	
STUP.PROJ.:			MĚŘÍTKO:	
PDPS			1:25	
PŘÍLOHA:			6	