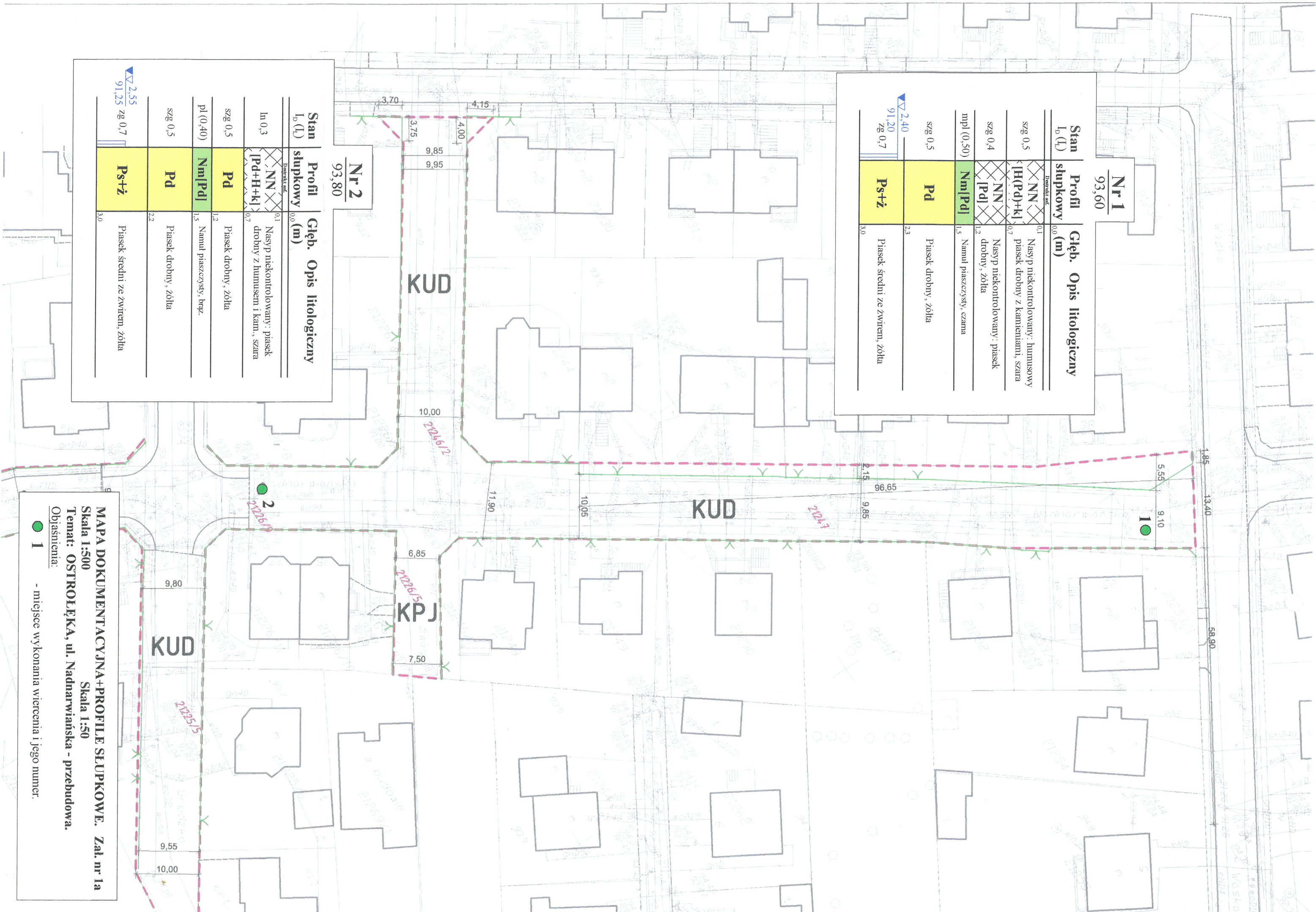


Nr 1		
93,60		
Stan	Profil	Głęb. Opis litologiczny
$I_p (I_L)$	słupkowy	$0,0$ (m)
szg 0,5	$\text{NN}$	$0,1$ Nasyp niekontrolowany: humusowy piasek drobny z kamieniami, szara
szg 0,4	$\text{NN}$	$0,7$ Nasyp niekontrolowany: piasek drobny, żółta
npl (0,50)	$\text{Nm Pd }$	$1,5$ Namul piaszczysty, czarna
szg 0,5	$\text{Pd}$	$2,3$ Piasek drobny, żółta
$\nabla 2,40$ $\nabla 2,20$ zg 0,7	$\text{Ps+ż}$	$3,0$ Piasek średni ze żwirtem, żółta

Stan	Profil	Głęb. Opis litologiczny
$I_p (I_L)$	słupkowy	$0,0$ (m)
ln 0,3	$\text{NN}$	$0,1$ Nasyp niekontrolowany: piasek drobny z humusem i kam., szara
szg 0,5	$\text{Pd}$	$1,2$ Piasek drobny, żółta
pl (0,40)	$\text{Nm Pd }$	$1,5$ Namul piaszczysty, brąz.
szg 0,5	$\text{Pd}$	$2,2$ Piasek drobny, żółta
$\nabla 2,55$ $\nabla 2,25$ zg 0,7	$\text{Ps+ż}$	$3,0$ Piasek średni ze żwirtem, żółta

Nr 2  
93,80



MAPA DOKUMENTACYJNA+PROFIL SŁUPKOWE. Zał. nr 1a  
Skala 1:500  
Temat: OSTROŁĘKA, ul. Nadnarwiańska - przebudowa.  
Objaśnienia:  
1 - miejsce wykonania wiercenia i jego numer.