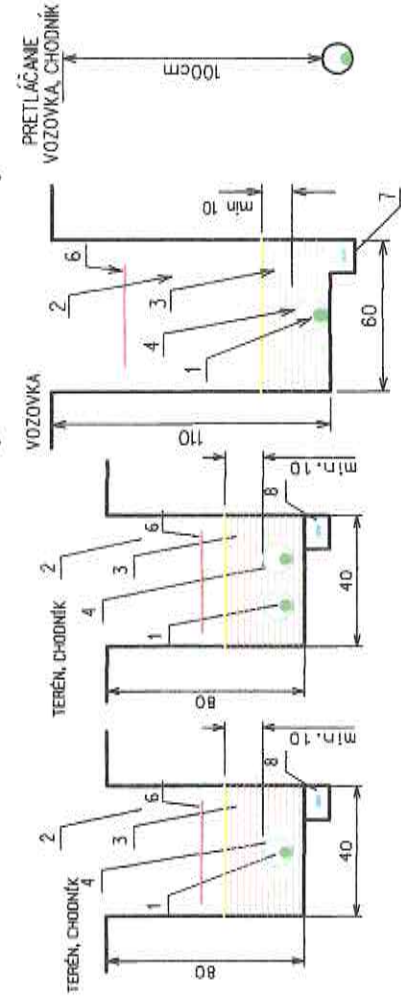


Rezy kábelovou ryhou

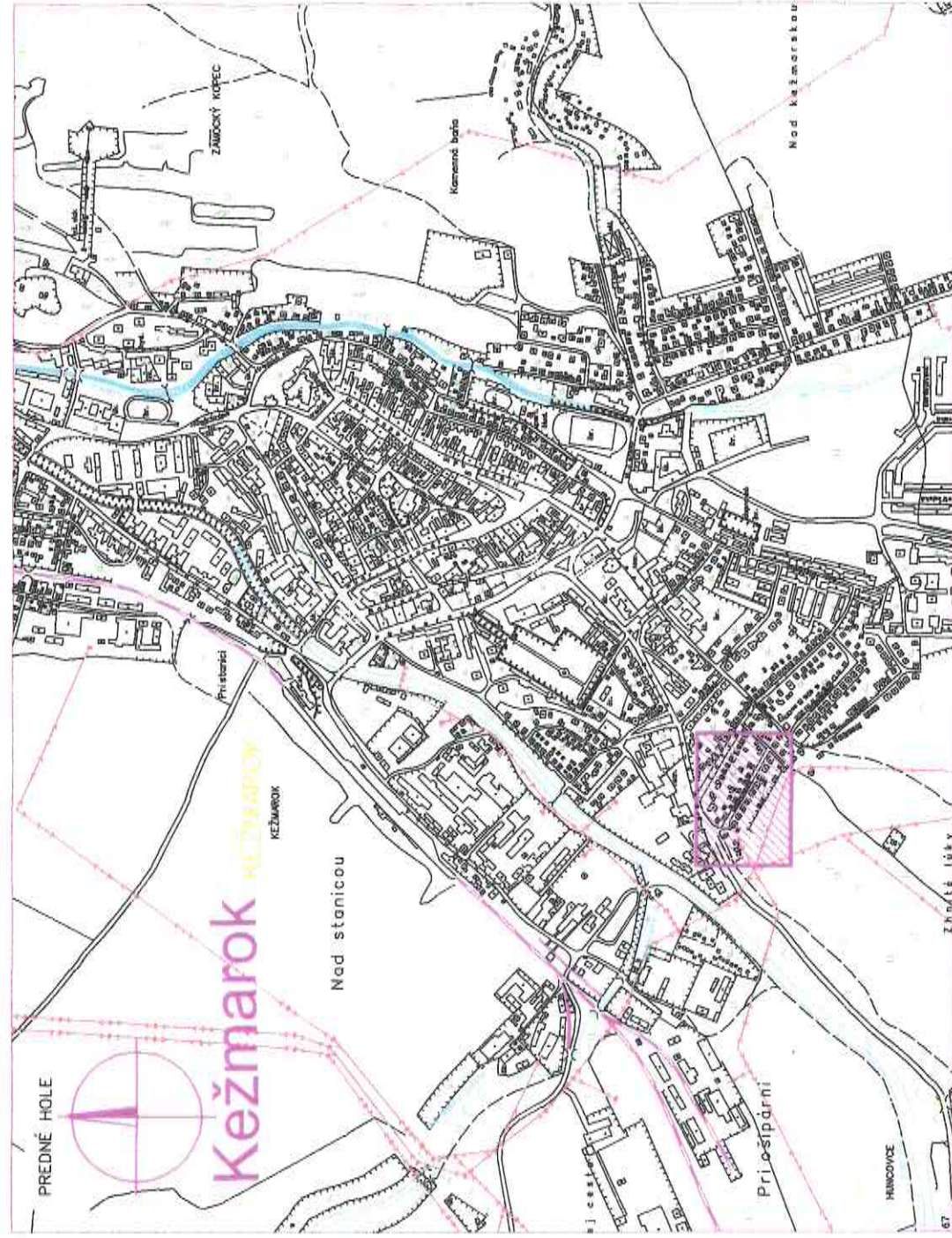


Legenda k rezom

- 1 - kábel NN, DP, VO
- 2 - výkopový materiál
- 3 - zásyp hlinou
- 4 - rúra KSX PEG 110-NN, 63-DP
- 5 - zemnicipásik FeZn 30x4mm
- 6 - výstražná fólia 33cm

U	DRUH VEDENIA	SILOVÉ KÁBELY			PLYNOVODY		OZNAKOVACIE KÁBELY		VODOVOD	TEPELNÉ VEDENIE	KÁBLOVODY
		1 kV	10 kV	35 kV	do 0,005 MPa	do 0,3 MPa	nechránené	v chránke			
1 - KV	vodorovné vzdialenosti [súbeh] v [m]	0,05	0,15	0,20	0,40	0,60	0,30	0,10	0,40	0,30	0,10
	zvislé vzdialenosti [križovania] v [m]	0,05	0,15	0,20	0,10*	0,10*	0,30	0,10	0,40	0,30	0,30
									0,20*		

Kežmarok



Širšie vzťahy M 1:10 000

6733/3 - mapa KN-C
- mapa UO-E



NN: 3/PEN ~ 400/230 V 50 Hz TN-C

- OCHRANÉ OPATRENIA NN (STN 33 2000-4-41):
- samočinné odpojenie napájania
- dvojitá alebo zosilnená izolácia

<p>ENERPRO s.r.o.</p>	<p>Čís.zak.: Stupeň: PDSK Dátum: 8/2018 Formát: 6xA4 Mierka: 1:1 000</p>	<p>Číslo výkr.: V1</p>
<p>Vypracoval: Ing. Stanislav Počuch</p>	<p>Projektant: Ing. Stanislav Počuch</p>	
<p>Investor: Východoslovenská distribučná, a.s.</p>	<p>Miesto: obec Kežmarok</p>	
<p>Stavba: Kežmarok - Západný koniec - Úprava NN siete, demontáž trafostanice TS14</p>	<p>Objekt: Situácia</p>	