

- V rámci stavby sa:
- vzdušné vedenia VN a NN nahradia káblovými v zemi
  - zriadi VNRS (rozpojovacia stanica)
  - zdemontuje trafostanica TS SAD

Kamenec

HLBOKÁ DOLINA

ES 110/22kV Kežmarok

Pri Poprade

Dem. TS SAD


ZSR: Poprad - Tatry

Proj. zemné káble NN

VN: 3 ~ 22 kV 50 Hz  
 NN: 3/PEN ~ 400/230 V 50 Hz TN-C  
 VO: 1/PEN ~ 230 V 50 Hz TN-C

**OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:**  
**BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA VN (STN EN 50522, STN EN 61936-1):**  
 - ochrana pred priamym dotykom - umiestnením mimo dosahu  
 - ochrana pred nepriamym dotykom - uzemnením  
**OCHRANNÉ OPATRENIA NN (STN 33 2000-4-41):**  
 - samočinné odpojenie napájania  
 - dvojitá alebo zosilnená izolácia

Mapové podklady: Informačný systém katastra nehnuteľností  
 © Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

ZODPOVEĎNÝ PROJEKTANT	Ing. Božena Kajňaková	SADA	 <b>Člen innogy</b>		
VEDÚCI PROJEKTU	Ing. Božena Kajňaková				
PROJEKTANT	Ing. Božena Kajňaková				
VEDÚCI ÚTVARU	Ing. Martin Hajduk				
STAVEBNÍK	Východoslovenská distribučná o.s.		STUPEŇ	PROJEKT	
MESTO STAVBY	Kežmarok		ČÍSLO ZÁKAZKY	IP-10486	ČÍSLO VÝKRESU <b>1</b>
NÁZOV STAVBY	Kežmarok - úprava V485 Nad traťou		DÁTUM	01/2019	
NÁZOV VÝKRESU	Celková situácia		FORMÁT	2xA4	
			MIERKA	1:5000	

Kežmarok

