

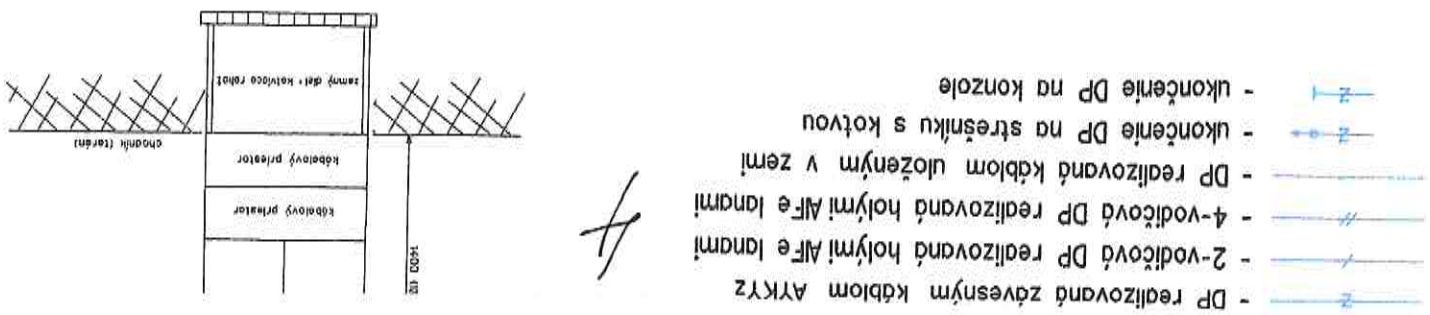
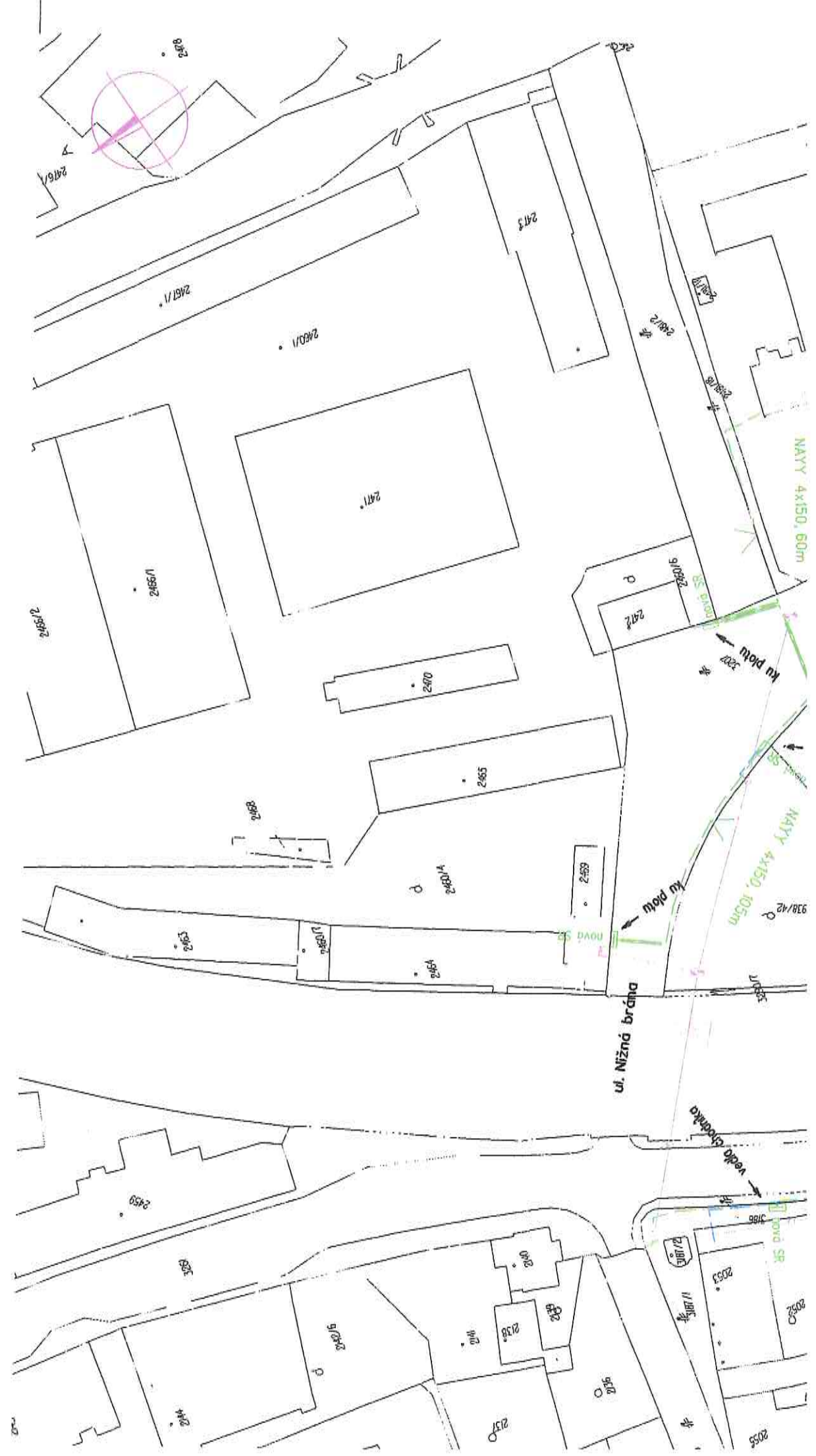
RASTLÝ TERÉN
A CHODNÍK

KOMUNIKÁCIA

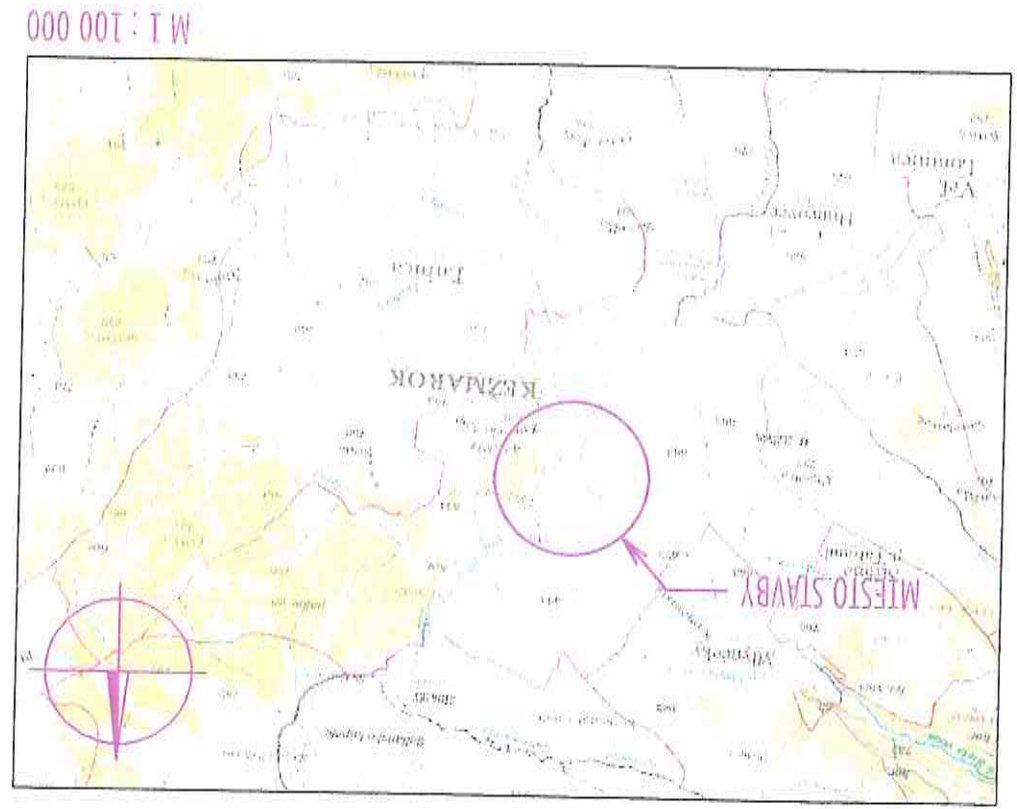
- Zhutnenie, pre káblové rýhy
 Materiál: štrkdrva s dobrou zrnitosťou
 Miera zhutnenia: $\rho > 0,98$
 Modul pretvárnosti na plniť pod vozovkou:
 min. Edel, 2-90MPa
 Zhutnenie zäsypov pod komunikáciou
 Materiál: zemina
 Miera zhutnenia: $\rho > 0,98$
 Modul pretvárnosti na plniť pod vozovkou:
 min. Edel, 2-30MPa
- 1 - kábel NAXS2Y 1x150 RM/25
 2 - chránička KSX PEG 160
 3 - kábelové lôžko
 4 - výstražná fólia (červená)
 5 - výkopový materiál
 6 - konštrukčné vrstvy komunikácie
 7 - kábel NARY 4x150 SE
 8 - chránička KSX PEG 110
 9 - chránička KSX PE 160
 10 - chránička KSX PE 110
 11 - zemiaci púšk FeZn 30x4mm
 12 - distančný držiak

Legenda k rezom kábovými rýhami





- DP realizovaná zväzňnym káblov ARKYZ
- 2-vodičová DP realizovaná holými AlFe lanami
- 4-vodičová DP realizovaná holými AlFe lanami
- DP realizovaná káblov uloženým v zemi
- ukončenie DP na strešniku s kotvou
- ukončenie DP na konzole



NAMĚŘAZOVÁ OBLAST : STŘEDNÁ (NN)
 ZNEČISTENIE OBLASTI : MALE - Z I.
 NN: 3/PEN ~ 400/230 V 50 HZ TN-C
 OCHRANNÉ OPATRENIA NN (STN 33 2000-4-41: 2007):
 - samostatné odpojenie napájania
 - dvojitá alebo zosilnená izolácia
 Mapové podklady : Informačný systém katastra nehnuteľnosti
 @ Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

NÁZOV VYKRESU Geľková situácia		MERKA 1 : 1 000
NÁZOV STAVBY Kežmarok, ul. Michalská, Biela voda, Nižná brána		FORMÁT 9xA4
MESTO STAVBY Kežmarok, k.ú. Kežmarok		DATA 03/2018
STAVBA Východoslovenská distribučná a.s.		ZÁKAZKY IP-9975
STAVBA Ing. Peter Frák		ČÍSLO VYKRESU DSP
VEDÚCI VYKRES Ing. Zoran Kostič		
PROJEKTANT Ing. Zoran Kostič		
VEDÚCI PROJEKTANT Ing. Zoran Kostič		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Zoran Kostič		