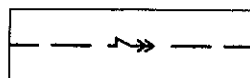
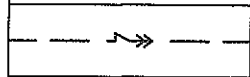
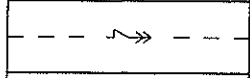
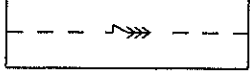



LEGENDA ELEKTRO

	navrh. VN káblové vedenie
	navrh. NN káblové vedenie
	demontované VN vzdušné vedenie
	exist. VN vzdušné vedenie

 Miesto osadenia navrhovanej TS s pozemkom

ZÁKLADNÉ ÚDAJE:

NN vedenie

Napäťová sústava: NN 3 PEN, AC-50Hz 230/400 V, TN-C

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom podľa STN EN 33 2000-4-41/2007

411. Ochranné opatrenia: samočinné odpojenie napájania

411.2 Požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom)

Príloha A

A1 - Základná izolácia živých častí

A2 - Zábrany alebo kryty

Príloha B - Prekážky a umiestnenie mimo dosah

411.3 Požiadavky na ochranu pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom)

411.3.1 Ochranné uzemnenie a pospájanie

411.3.2 Samočinné odpojenie pri poruche

415 Doplnková ochrana

415.2 Doplnkové ochranné pospájanie

UZEMNENIE: STN EN 33 2000-5-54

OCHRANNÉ PÁSMO: KÁBLE 1 m OD KRAJA KÁBLA

VN vedenie

DRUH ROZVODNEJ SIETE: 3 FÁZ str.50Hz, 22kV/IT

OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM: STN EN 505 22 a STN EN 619 36-1

V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE: KRYTÍM, ZÁBRANOU, UMIESTNENÍM MIMO DOSAH

PRI PORUCHE: ZEMNENÍM

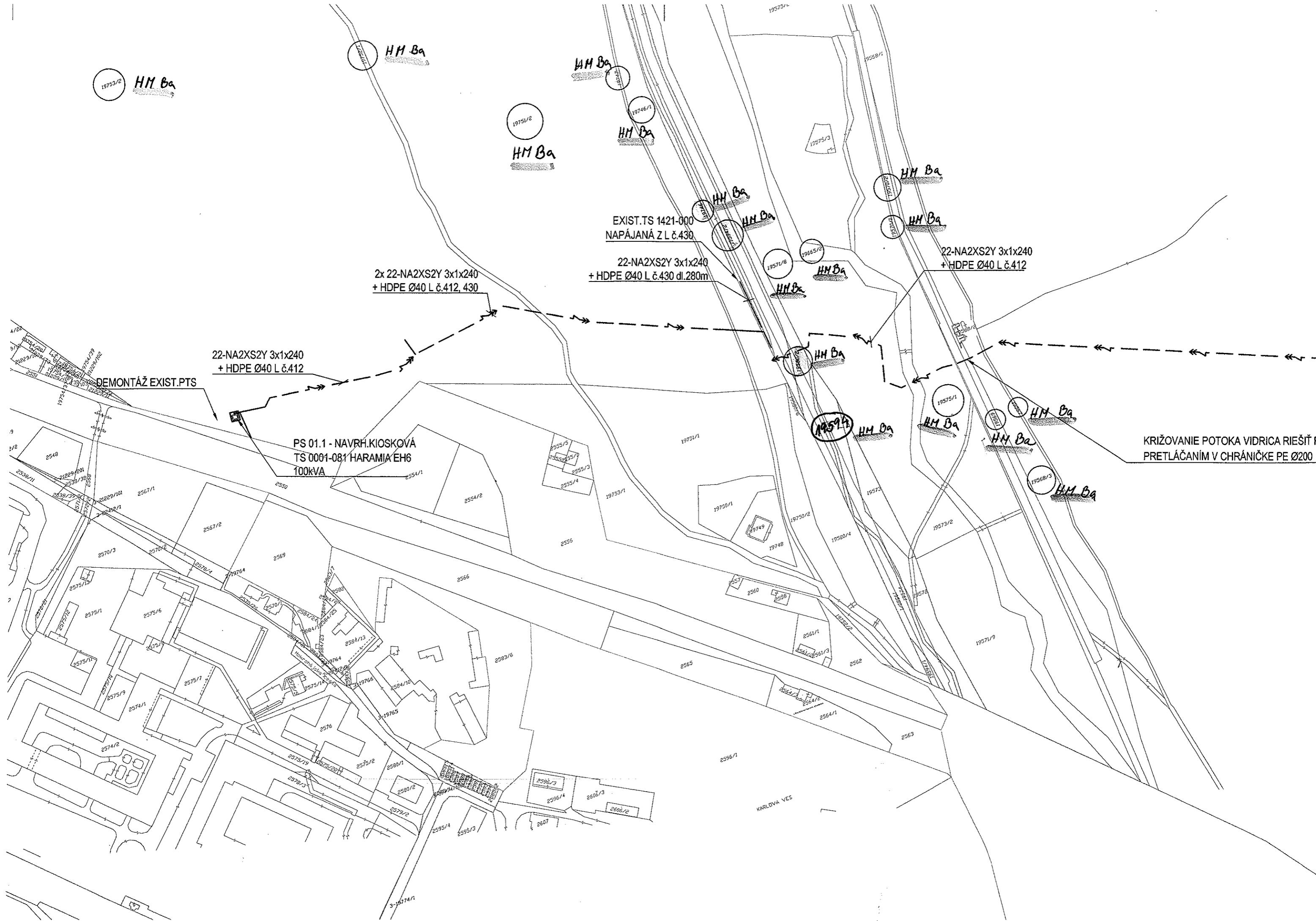
OCHRANA PRED ATM. PREP.: OBMEDZOVAČMI PREP. RAYCHEM HDA

UZEMNENIE: STN EN 505 22 a STN EN 619 36-1

OCHRANNÉ PÁSMO: VN KÁBLA - 1m OD KRAJA KÁBLA



PRED REALIZÁCIOU ZEMNÝCH PRÁC, INVESTOR SPOLU S DODÁVATELOM STAVBY
ZABEZPEČÍ VYTÝČENIE PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ



19753/2 HM Ba

HM Ba

19751/2 HM Ba

HM Ba

19746/1 HM Ba

HM Ba

HM Ba

HM Ba

HM Ba

EXIST.TS 1421-000
NAPÁJANÁ Z L.Č.430

22-NA2XS2Y 3x1x240
+ HDPE Ø40 L.Č.430 dl.280m

2x 22-NA2XS2Y 3x1x240
+ HDPE Ø40 L.Č.412, 430

22-NA2XS2Y 3x1x240
+ HDPE Ø40 L.Č.412

22-NA2XS2Y 3x1x240
+ HDPE Ø40 L.Č.412

DEMONTÁŽ EXIST.PTS

PS 01.1 - NAVRH.KIOSKOVÁ
TS 0001-081 HARAMIA EH6
100kVA

KRÍŽOVANIE POTOKA VIDRICA RIEŠIť R
PRETLÁČANÍM V CHRÁNIČKE PE Ø200

KARLOVA VES

19566

HM Ba

Mestská hora

19552

HM Ba

19557/3

PS 01.2

PS 01.2 - NAVRH.KIOSKOVÁ
TS 0001-080 HARAMIA EH6
100KVA

DEMONTÁŽ EXIST.PTS

2x 22-NA2XS2Y 3x1x240
+ HDPE Ø40 L č.412

VINDHRADY

19560

HM Ba

22-NA2XS2Y 3x1x240
+ HDPE Ø40 L č.411

19548/1

HM Ba

19548/1

HM Ba

ENIM

19558

HM Ba

19557/1

HM Ba

Krásna hora

19547/1

HM Ba

Krásna hora

19556

19555

19547/8B

19471/2

19478/2
19470/2

19470/2

19470/2

19470/2

19470/2

19470/2

19470/2

19470/2

19470/2

19470/2

19470/2

19470/2

19470/2