

JABLOŇOVÁ

26
271

81
82
83
86
87
101
103
105
107

126
37
91
39
101
41

87
43

HANÁČKA

NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ SÍŤ
ZEMNÍ BOX

MONTÁŽNÍ JÁMA
HL. 1,1 m

PROTLAK, HL. 1,8 m
DĚLKA 8,5 m

MONTÁŽNÍ JÁMA
HL. 1,1 m

směr
shůry
dolů

SOUDEK SE SILOVÝM KÁBELEM VO

PROTLAK, HL. 1,8 m
DĚLKA 9,5 m

MONTÁŽNÍ JÁMA
HL. 1,1 m

MONTÁŽNÍ JÁMA
HL. 1,1 m

SILNEČNÁ

C.7453

0.3843

LEGENDA

- PROJEKTOVANÁ TRASA
- CHRANIČKA

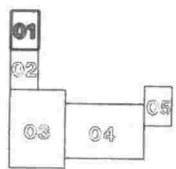
INŽENÝRSKÉ SÍŤE

- SILOVÝ KABEL NN-PODZEMNÍ (E.ON)
- SILOVÝ KABEL VN-NADZEMNÍ (E.ON)
- SILOVÝ KABEL VVIH-NADZEMNÍ (E.ON)
- PLYNOVODNÍ PŮTRUBI HTL (snoggy ČR)
- VODOVOD (Vak VYŠKOV)
- KANALIZACE (Vak VYŠKOV)
- SILOVÝ KABEL NN-PODZEMNÍ (VODAFONE)
- SOĎLOVACÍ KABEL (CETIN)
- SILOVÝ KABEL VO (VYTEŽA)

DZN.: KOTY MAJÍ POUZE INFORMATIVNÍ CHARAKTER
JINĚ PŘED REALIZACÍ VYTYČIT TRASU A VSECHNY
INŽENÝRSKÉ SÍŤE!!!



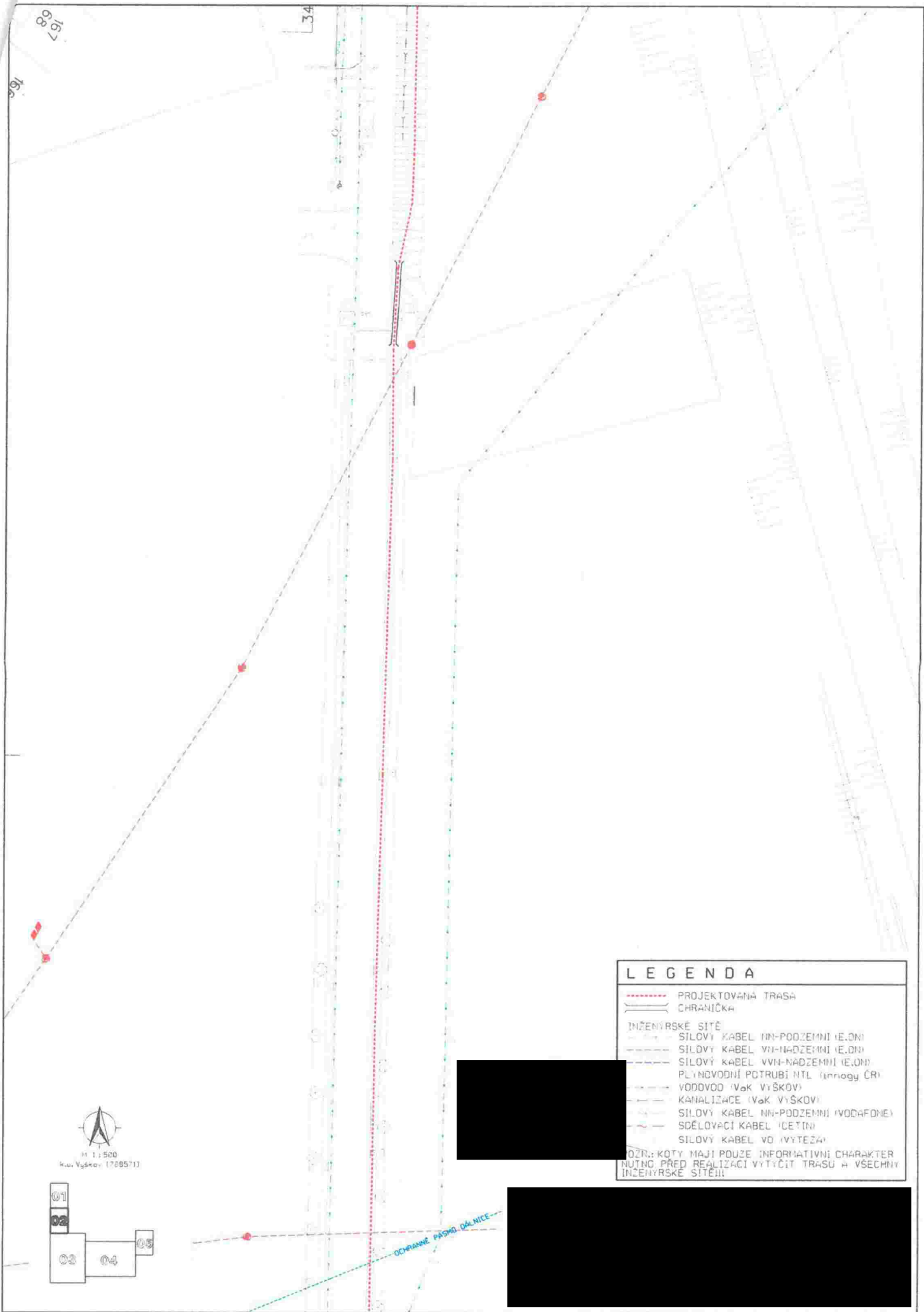
M 1 : 500
K.č. Vyška - 17885711



MONTÁŽNÍ JÁMA
HL. 1,1 m

MONTÁŽNÍ JÁMA
HL. 1,4 m

2.122

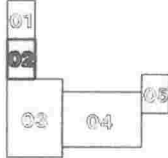


89
89

34

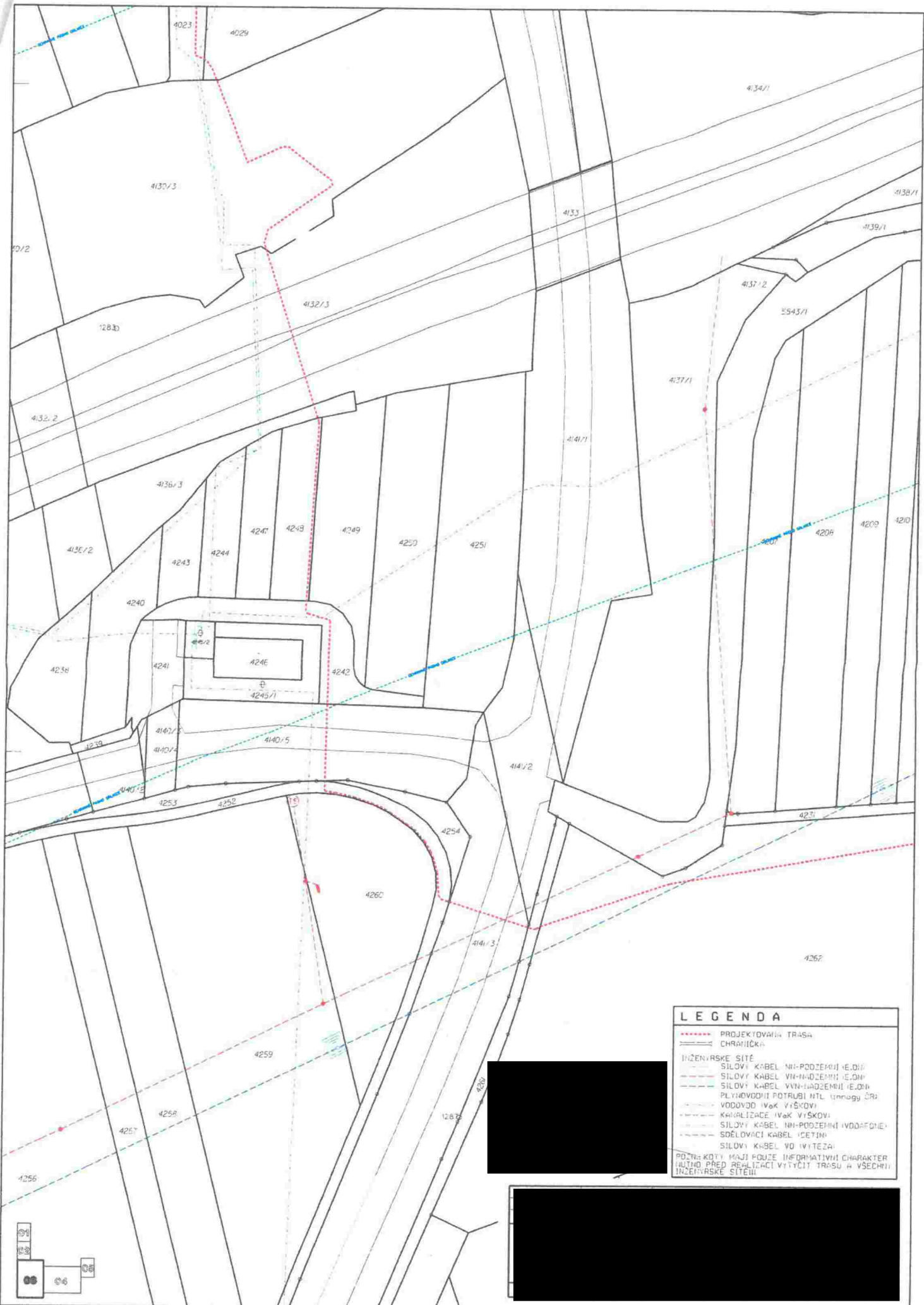


M 1:500
K.u. Vyškov (1709571)

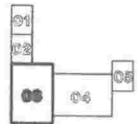


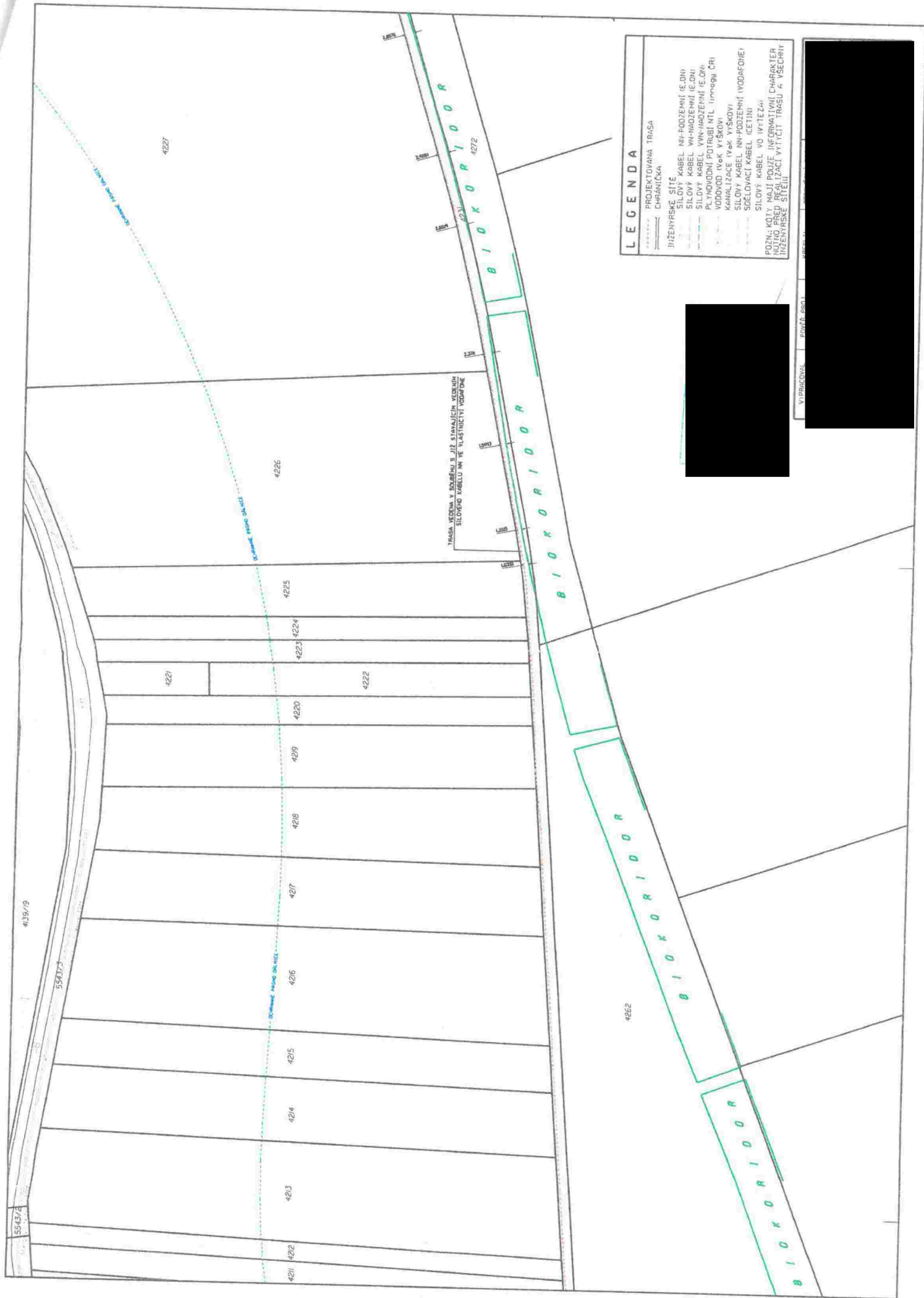
LEGENDA	
	PROJEKTOVANÁ TRASA
	CHRANIČKA
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	
	SILOVÝ KABEL (NN-PODZEMNÍ (E.ON))
	SILOVÝ KABEL (VN-NADZEMNÍ (E.ON))
	SILOVÝ KABEL (VN-NADZEMNÍ (E.ON))
	PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NTL (innogy ČR)
	VODOVOD (Vok. VÝSKOV)
	KANALIZACE (Vok. VÝSKOV)
	SILOVÝ KABEL (NN-PODZEMNÍ (VODAFONE))
	SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN)
	SILOVÝ KABEL VO (VYTEŽA)
Pozn.: KOTY MAJÍ POUZE INFORMATIVNÍ CHARAKTER NUTNÉ PŘED REALIZACÍ VYTÝČIT TRASU A VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!	

ODCHRANĚNÉ PÁSMO OÁ-NICE



LEGENDA	
-----	PROJEKTOVANÁ TRASA
-----	CHRÁNĚNÁ
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	
-----	SILOVÝ KABEL NI-PODZEMNÍ (E.ON)
-----	SILOVÝ KABEL VN-NADZEMNÍ (E.ON)
-----	SILOVÝ KABEL VN-NADZEMNÍ (E.ON)
-----	PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NTL (vnoutru ČR)
-----	VODOVOD (Vak, Vřskovi)
-----	KANALIZACE (Vak, Vřskovi)
-----	SILOVÝ KABEL NI-PODZEMNÍ (VODAFONE)
-----	SĚLOVACÍ KABEL (CETIN)
-----	SILOVÝ KABEL VO (VITEZAI)
POZNÁMKY: MAJÍ POUZE INFORMATIVNÍ CHARAKTER AŽ DO PŘED REALIZACÍ VÝTYČIT TRASU A VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	





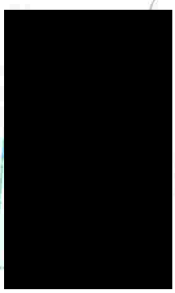
LEGENDA

PROJEKTOVANÁ TRASA
 CHRANIČKA

INŽENYRSKE SÍŤE

- SILOVÝ KABEL NN-PODZEMNÍ (E, DN)
- SILOVÝ KABEL VN-NADZEMNÍ (E, DN)
- SILOVÝ KABEL VN-NADZEMNÍ (E, DN)
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NTL (mmHg) ČRI
- VODOVOD (Vek VÝŠKOV)
- KANALIZACE (Vek VÝŠKOV)
- SILOVÝ KABEL NN-PODZEMNÍ (VODAFONEJ)
- SĐELOVAČÍ KABEL (CETIN)
- SILOVÝ KABEL VO IVTEŽA

POZN: KOTY MAJI POUŽE INFORMATIVNÍ CHARAKTER
 NUTNO PŘED REALIZACÍ TRASY A VŠECNĚ
 INŽENYRSKÉ SÍŤE!!



VYPRACOVANÉ: [REDACTED]

LEGENDA

- PROJEKTOVANÁ TRASA
- CHRÁNIČKA
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- SILOVÝ KABEL NN-PODZEMNÍ (E.ON)
- SILOVÝ KABEL VN-NADZEMNÍ (E.ON)
- SILOVÝ KABEL VVN-NADZEMNÍ (E.ON)
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NTL (innogy ČR)
- VODOVOD (V_{oK} VYŠKOV)
- KANALIZACE (V_{oK} VYŠKOV)
- SILOVÝ KABEL NN-PODZEMNÍ (VODAFONE)
- SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN)
- SILOVÝ KABEL VO (VYTEZA)

POZN.: KÓTY MAJÍ POUZE INFORMATIVNÍ CHARAKTER
NUŽNO PŘED REALIZACÍ VYTYČIT TRASU A VŠECHNY
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

