

LEGENDA SÍTÍ

OZNAČENÍ	POPIS
	PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV
	HDPE CHRÁNIČKA OPTICKÝCH KABELŮ TKCsystem
	NESPECIFIKOVANÉ VEDENÍ DLE SITUACE KVAK
	PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNOVODU NTL
	PODZEMNÍ VEDENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

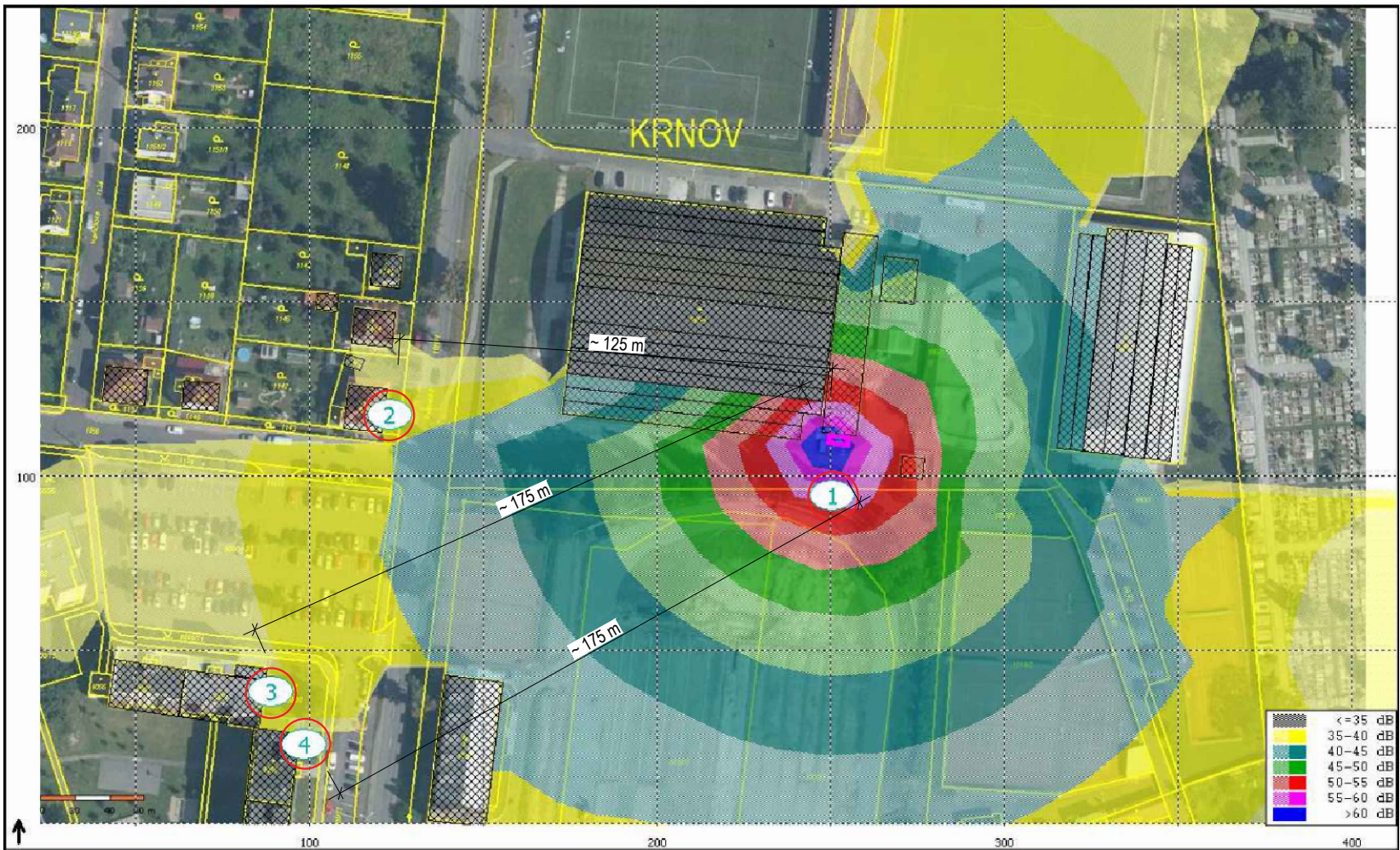
HLADINY HLUKU DLE HLUKOVÉ STUDIE (viz samostatná část PD)
- PROVOZ 35% OTÁČEK, 6m NAD TERÉNEM

	> 60 dB		40-45 dB
	55-60 dB		35-40 dB
	50-55 dB		<=35 dB
	45-50 dB		

LEGENDA OBJEKTŮ A ZNAČEK

	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ - NOVÝ UPRAVENÝ TERÉN ~ 33m² - hutnější šetrk 8/16
	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ - NOVÝ UPRAVENÝ TERÉN ~ 6m² - betonová dlažba
	OCHRANNÉ PÁSMO NTL PLYNOVODU (1m NA OBĚ STRANY OD POTRUBÍ)
	OCHRANNÉ PÁSMO PODZEMNÍHO VEDENÍ VN DO 35 kV (1m NA OBĚ STRANY)
	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ - NOVÝ PLETIVOVÝ PLOT
	HRANICE POZEMKŮ NA PODKLADU KATASTRÁLNÍ MAPY
	STÁVAJÍCÍ STUDNA NA POZEMKU PARC.Č. 995/1
	STAVEBNÍ ÚPRAVY - ODPAŘOVACÍ KONDENZÁTOR

HLUKOVÁ MAPA - PROVOZ 35% OTÁČEK, HLADINY VE VÝŠCE 6m NAD TERÉNEM



VÝPOČTOVÉ BODY HLUKOVÉ STUDIE

- KONTROLNÍ BOD VE VZDÁLENOSTI 15m OD OBRYSU ZAŘÍZENÍ
- CHRÁNĚNÝ OBJEKT - RD NA ULICI PETROVICKÁ 358/45; VÝPOČTOVÝ BOD 2m PŘED FASÁDOU
- CHRÁNĚNÝ OBJEKT - BD NA ULICI PETROVICKÁ 2030/27; VÝPOČTOVÝ BOD 2m PŘED FASÁDOU
- CHRÁNĚNÝ OBJEKT - BD NA ULICI ROOSEVELTOVA 2040/54; VÝPOČTOVÝ BOD 2m PŘED FASÁDOU

TABULKA BODŮ VÝPOČTU						
Č.	Výška (m) Nad terén	Popis	L _{Aeq} (dB)		Limit Den/noc	Hodnocení
			průmysl	celkem		
1-	3.0	Kontrolní bod v 15 m	54.9	54.9	-	Není CHVeP
2-	3.0	RD Petrovická 358/45	39.8	39.8	50/40	Dodržen
2-	6.0		39.8	39.8		Dodržen
3-	3.0	BD Petrovická 2030/27	37.2	37.2		Dodržen
3-	6.0		37.2	37.2		Dodržen
3-	9.0		37.2	37.2		Dodržen
4-	3.0	BD Rooseveltova 2040/54	37.2	37.2		Dodržen
4-	6.0		37.2	37.2		Dodržen
4-	9.0		37.2	37.2		Dodržen

ZIMNÍ STADION KRNOV - ODPAŘOVACÍ KONDENZÁTOR
parc. č. 995/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí (674630)

INVESTOR: MĚSTO KRNOV, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov

RZ 153-2023/03
ÚNOR 2023
Územní souhlas
měřítko 1:200
ozn.výkr. C.3

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ

C. SITUAČNÍ VÝKRESY