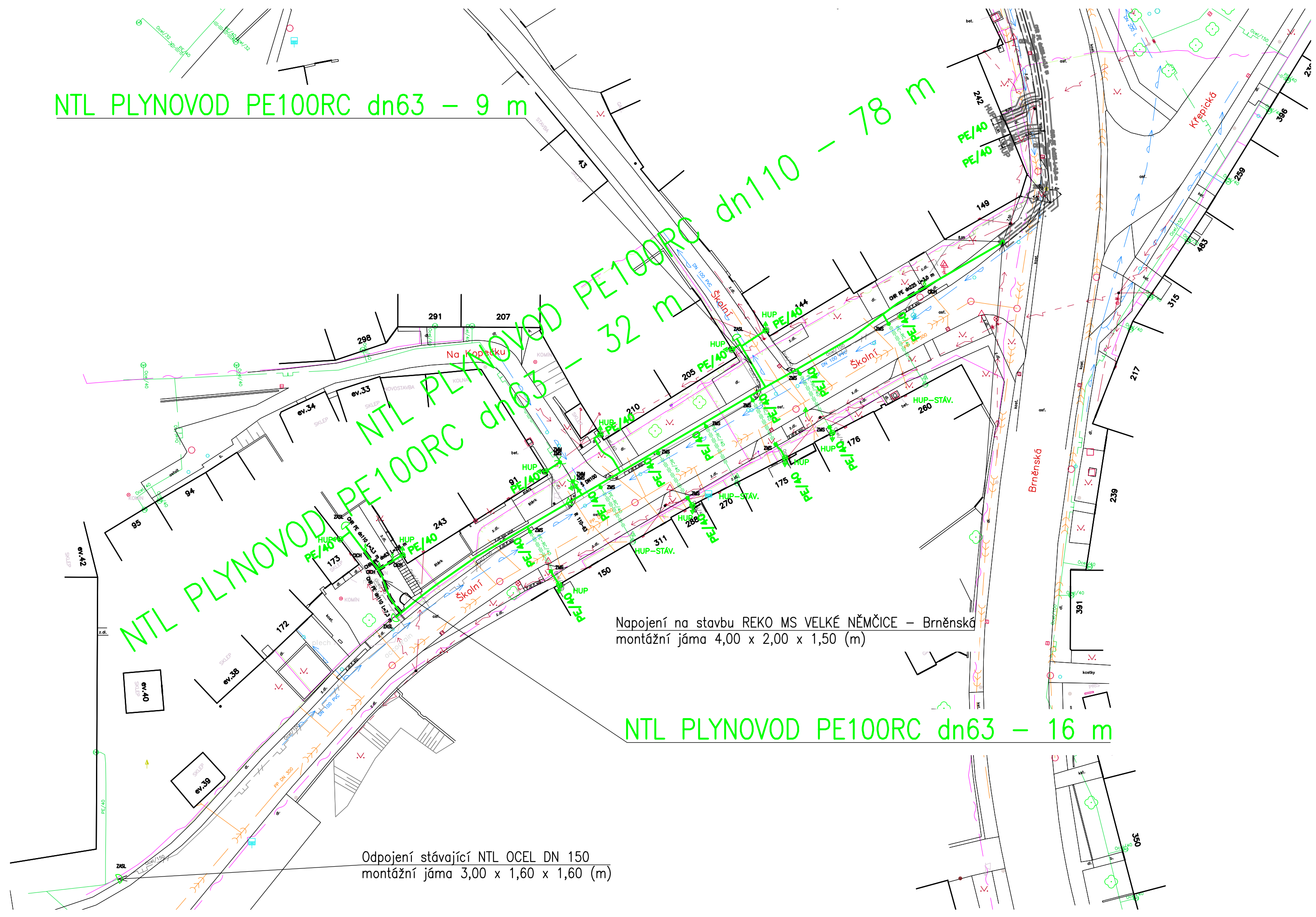


NTL PLYNOVOD PE100RC dn63 – 9 m



Odpojení stávající NTL OCEL DN 150  
montážní jáma 3,00 x 1,60 x 1,60 (m)

Napojení na stavbu REKO MS VELKÉ NĚMČICE – Brněnská  
montážní jáma 4,00 x 2,00 x 1,50 (m)

NTL PLYNOVOD PE100RC dn63 – 16 m

LEGENDA

- PS-01 – projektovaný NTL plynovod z PE100RC
- PS-02 – projektované NTL plynovodní přípojky z PE100RC
- NTL plynovod projektovaný v rámci navazující stavby (není předmětem této PD)
- NTL plynovodní přípojky projektované v rámci navazující stavby (není předmětem této PD)
- rušený NTL plynovod GasNet, s.r.o. – ponechaný v zemi (odplyněný, zaslepený)
- stávající NTL plynovod GasNet, s.r.o.
- vodovod Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.
- kanalizace jednotná obec Velké Němčice
- nadzemní vedení NN E.ON Distribuce, a.s.
- sdělovací kabel CETIN a.s.
- kabelová trasa NOEL, s.r.o.

7700102465

DPS

INVESTOR:  
**GasNet, s.r.o.**  
Klíšská 940/96, Klíře, 400 01 Ústí nad Labem

NÁZEV STAVBY:  
**REKO MS VELKÉ NĚMČICE – Školní**  
k.ú. Velké Němčice, ul. Školní

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  
**emh system project, s.r.o.**

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  
**ING. MAREK HLADNÝ**

**emh system PROJECT**  
Projekce a revize plynových zařízení  
Plynárenská 499/1, 657 02 Brno  
tel.: 532227635 e-mail: projekce@emhsystem.cz

ČÍS. ZAKÁZKY	08-09-19
DATUM	KVĚTEN 2021

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MAREK HLADNÝ	
VYPRACOVAL	EVA HLADNÁ	
KRESLIL	EVA HLADNÁ	
KONTROLOVAL	ING. MAREK HLADNÝ	
KRAJ: JIHMORAVSKÝ	OBEC: VELKÉ NĚMČICE	K.Ú.: VELKÉ NĚMČICE

**emh system PROJECT**  
Projekce a revize plynových zařízení  
Plynárenská 499/1, 657 02 Brno  
tel.: 532227635 e-mail: projekce@emhsystem.cz

NÁZEV OBJEKTU	DATUM	KVĚTEN 2021
C. SITUAČNÍ VÝKRESY	FORMÁT	4 x A4
	MĚŘÍTKO	1 : 500
	STUPEŇ	DPS
NÁZEV VÝKRESU	ČÍS. ZAKÁZKY	08-09-19
	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
<b>CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES</b>		<b>C.3</b>