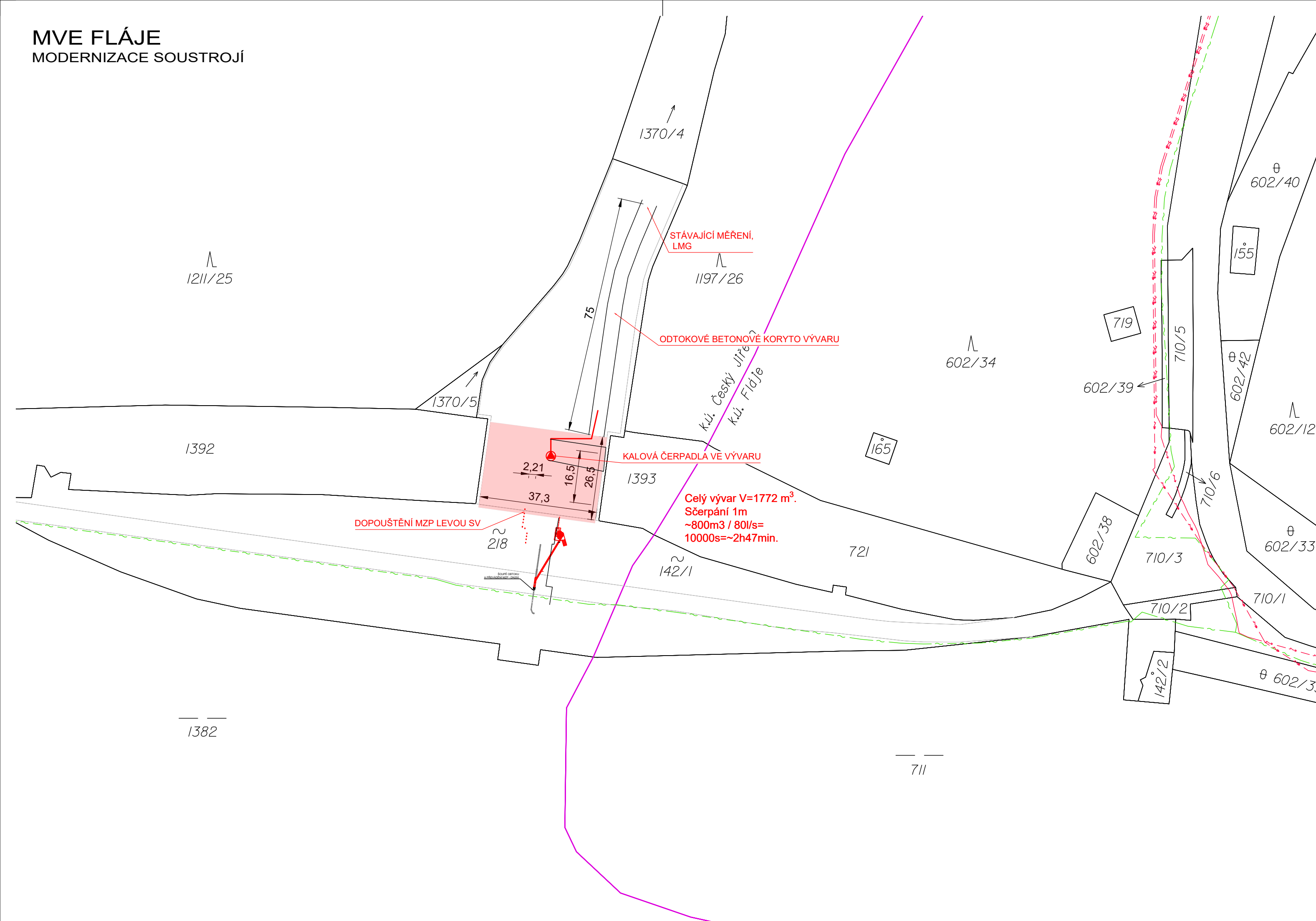





MVE FLÁJE




MODERNIZACE SOUSTROJÍ

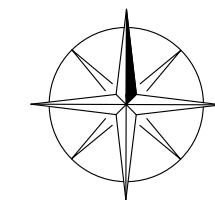


LEGENDA

-  VÝVAR VD FLÁJE
 NAVRŽENÁ TRASA POTRUBÍ DN250 PRO MZP
 VARIANTNÍ TRASA PŘEVEDENÍ MZP

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ





-  PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN DO 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
 PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN DO 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
 PODZEMNÍ SĎĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN, a.s.)


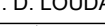
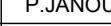
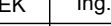



UPOZORNĚNÍ

- PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ PODLE MAPOVÝCH PODKLADŮ A VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ INVESTOR OBJEDNAT VYTÝČENÍ VŠECH VEDENÍ NA MÍSTĚ
- PRACOVNÍCI STAVBY BUDOU PROKAZATELNĚ, ZÁPISEM VE STAVEBNÍM DENÍKU, SEZNÁMENÍ S ULOŽENÍM PODZEMNÍCH VEDENÍ A SE ZPŮSOBEM VÝKOPOVÝCH PRACÍ, ZEJMÉNA V BLÍZKOSTI KABELŮ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT HRANICE POZEMKŮ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

5				
4				
3	AKTUALIZACE PD - revize č.1	31.1.2024	Ing.T.DARIVČÁK	
2	ČISTOPIS	31.5.2022	Ing.T.DARIVČÁK	
1	DRUHÉ VYDÁNÍ	16.5.2022	Ing.T.DARIVČÁK	
0	PRVNÍ VYDÁNÍ	15.12.2023	Ing.T.DARIVČÁK	
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

VYPRACOVAL	KONTRLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP		VP PROJEKTING s.r.o. autORIZOVANÁ PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Přemyslova 3, 120 00 Praha 2 Provozovna: Kolová 2, 360 01 Karlovy Vary IČO: 63676907, DIČ: CZ-63676907 Držitel certifikátu ISO 9001		
Ing. D. LOUDA	P.JANOUŠEK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK				
							
ST.Ú. - K.Ú. ÚSTECKÉHO KRAJE - ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ							
INVESTOR: POVODÍ OHŘE s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov					FORMÁT	3xA4	ČÍSLO PARÉ
STAVBA : MVE FLÁJE MODERNIZACE SOUSTROJÍ					ÚČEL	DSP+DPS	
					DATUM	01/2024	
					MĚŘÍTKO	1:1000	
					kótováno v	m	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					Č. ZAKÁZKY	VP 04-07/2023	D.2.01.5
					Č. PŘÍLOHY		
SCHÉMA DOČASNÉHO PŘEVODU MZP							