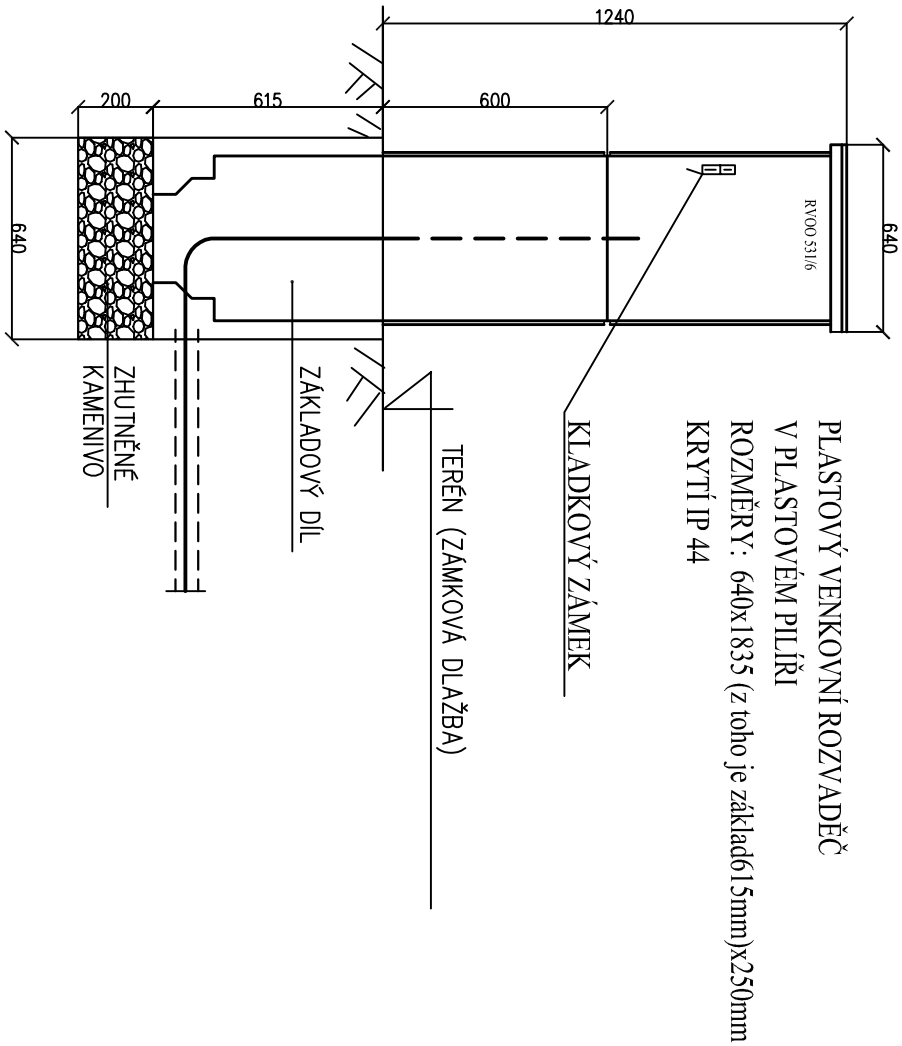


ČELNÍ POHLED



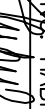
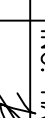
POZNÁMKA

PROUDOVÁ SOUSTAVA A NAPĚTÍ 3NPE 50Hz, 400V, TN-C
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM DLE ČSN 33 2000
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

INSTALOVANÝ VÝKON $P_i = 0,612 \text{ kW}$
SOUDOBÝ PŘÍKON $P_s = 0,612 \text{ kW}$

S0 407 VYBUDOVÁNÍ VO

aktualizace 01/2018

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	PROJEKTANT SPECIALISTA:	VYPRACOVAL:	KONTROLA:	MS-projektce s.r.o. Erbenova 509/5 703 00 OSTRAVA-VÍTKOVICE	
ING. HABRŇAL J.	ING. TRUNDA J.	ING. TRUNDA J.	ING. HANKO P.		
					
KRAJ: MS		OBEC: OSTRAVA		FORMAT:	2XA4
INVESTOR: SMO ÚMOB OSTRAVA – JIH, HORNÍ 791/3, 700 30 OSTRAVA – HRABŮVKA				DATUM:	05/2017
REKONSTRUKCE PLOCH A VYBUDOVÁNÍ VO NA HRBITOVĚ V OSTRAVĚ - ZÁBŘEHU					
				ÚČEL:	DUR+DPS
				Č. ZAKÁZKY:	E-7915/17
				MĚŘÍTKO:	Číslo výkresu: EL—03
ROZVADĚČ RV00531/6					

STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VO č.26 NA UL. U STUDIA
(výměna el. výzbroje pro tři kabely)