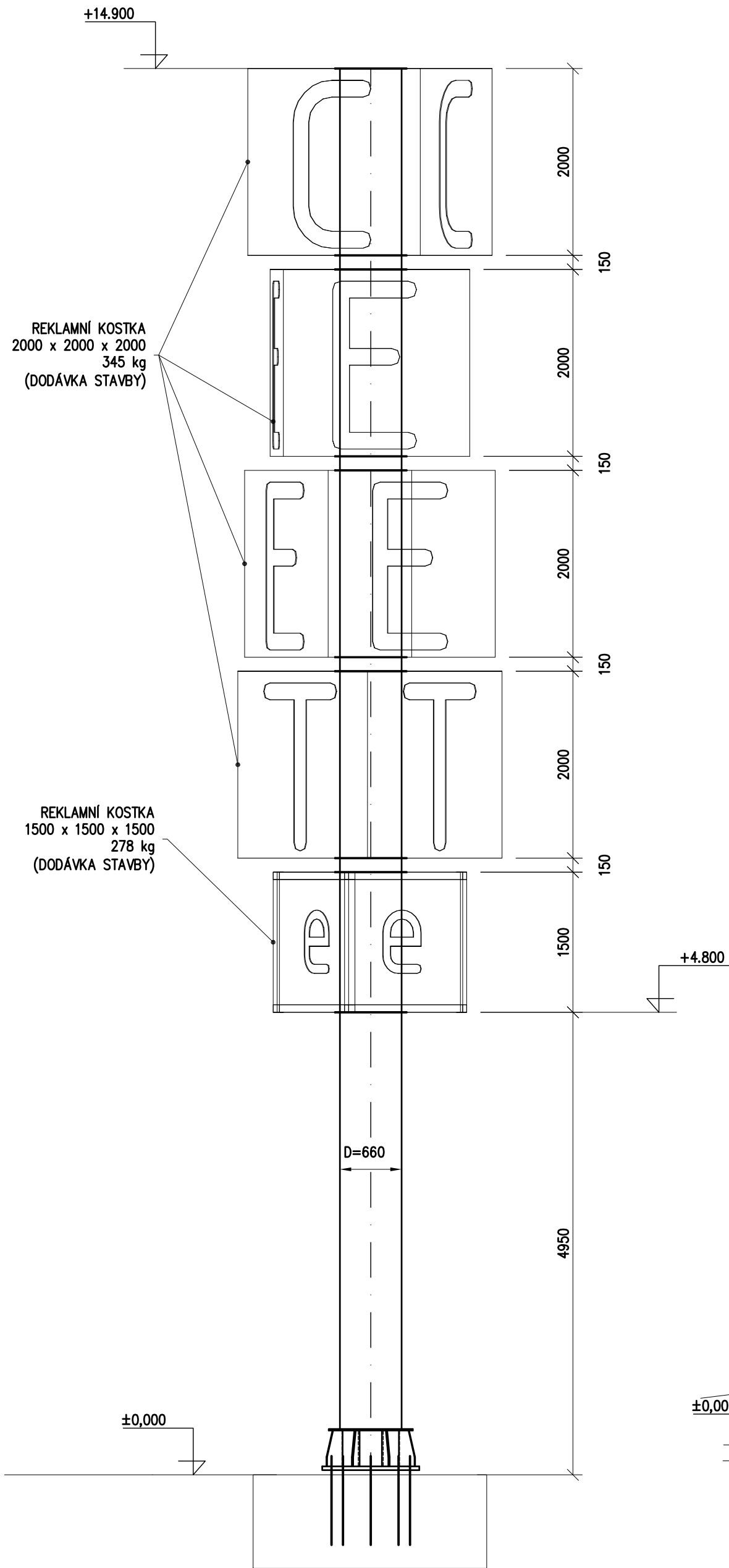
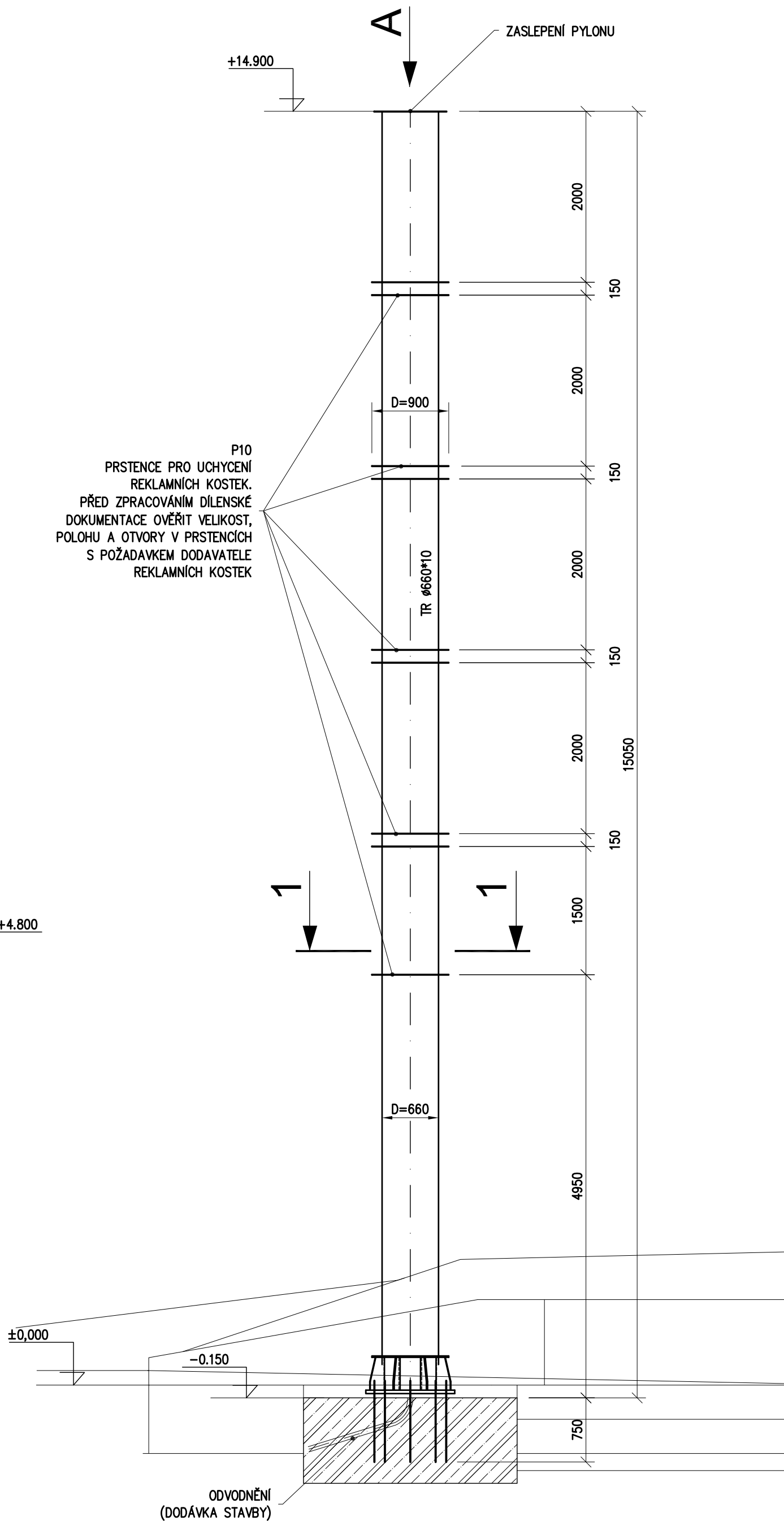


REKLAMNÍ PYLON

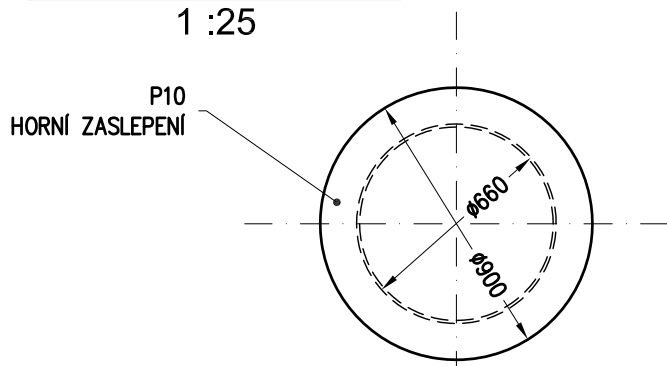
REKLAMNÍ PLOCHY



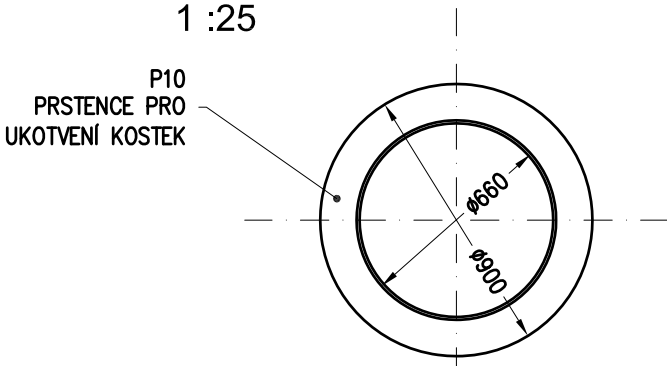
NOSNÁ KONSTRUKCE



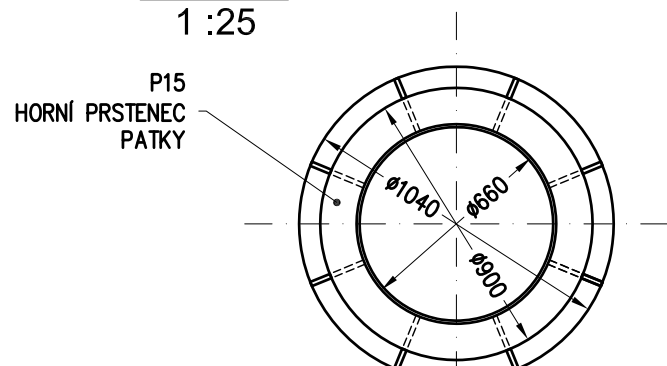
POHLED A



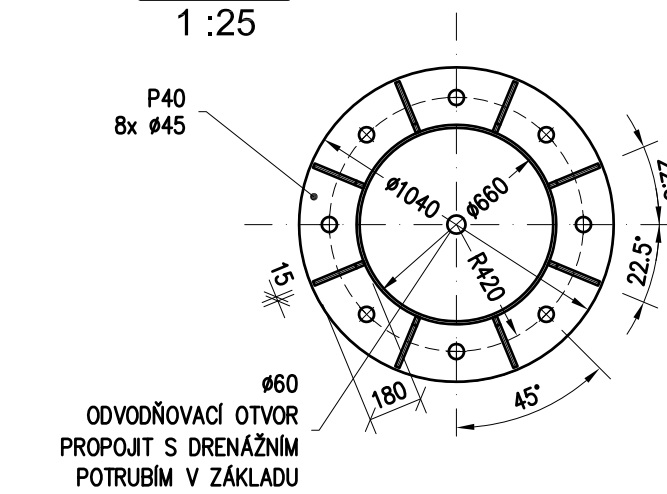
1 - 1



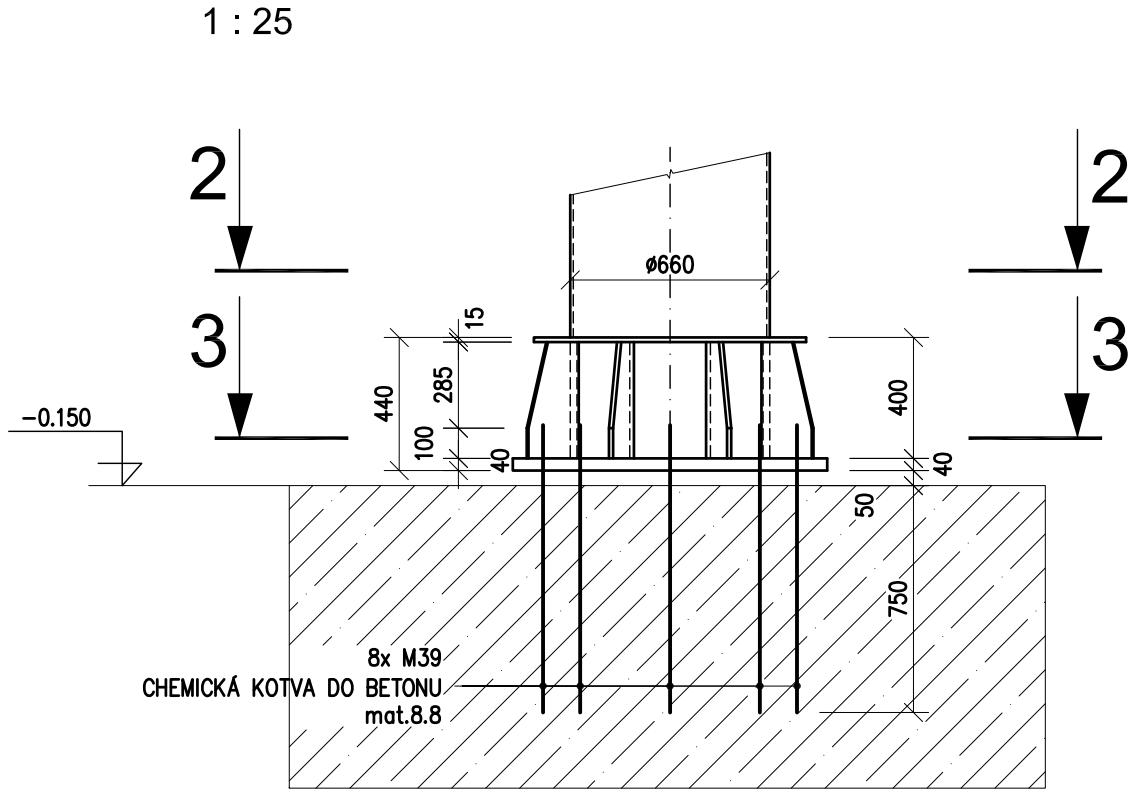
2 - 2



3 - 3



KOTEVNÍ PATKA PYLONU



POZNÁMKA:

POUŽITÝ MATERIÁL : S235
VÝROBNÍ KATEGORIE DLE ČSN EN 1090-2 - PC1
TRÍDA PROVEDENÍ DLE ČSN EN 1090-2 - EXC2

V PŘÍPADĚ POŽADAVKU DODAVATELE REKLAMNÍCH KOSTEK NA REVIZNÍ OTVORY PRO
ELEKTRO INSTALACE V PYLONU, JE NUTNO O TÉTO SKUTEČNOSTI INFORMOVAT
PROJEKTANTA OCELOVÉ KONSTRUKCE A ZPRACOVATELE DÍLENSKÉ DOKUMENTACE.

± 0,000 = 268,75 m n. m. Bpv

TABULKA ZMĚN			
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL

NÁZEV STAVBY		CHVÁLEK ATELIER	
Centrum Energetických a Environmentálních Technologii – Explorer (CEETe)		ATELIER	
Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení			
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Martin ČIESLAR	ARCHITEKT Ing. arch. Martin Chválek, MBA	PROJEKTANT Ing. Ernest Jeżowicz	VYPRACOVAL Ing. Ernest Jeżowicz
OBJEDNATEL Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, IČO: 619 89 100		STUPEŇ DPS	DATUM duben 2020
STAVEBNÍ OBJEKT SO 11 Reklamní pylon		MĚŘÍTKO 1:50	FORMÁT A4 4 A4
NÁZEV VÝKRESU Reklamní pylon		ARCHIVNÍ ČÍSLO 20-026-5	REVIZE R00
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o., BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOUBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ			