



P1 beton. patka C16/20
min. 500/500/700mm

P2 beton. patka C16/20
min. 300/400/700mm

možné využít stávající základy
- ověřit jejich stav

POZN.: PŘED SAMOTNOU VÝROBOU NUTNO ZPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI A PŘEDLOŽIT JI K ODSOUHLASENÍ GP.

POZN.: DOPORUČENÝ TYP TAHOKOVU TR30, min. tl.plechu 1mm, VÝROBNÍ MOŽNOSTI SPLŇUJÍ VELIKOST JEDNOTLIVÝCH PANELŮ. TAHOKOV BUDE VYVZORKOVÁN A PŘEDLOŽEN K ODSOUHLASENÍ GP. ZALOŽENÍ BUDE V NEZÁMRZNÉ HLOUBCE MIN.800MM, KOTVENÍ NA CHEMICKÉ KOTVY + M20 + ZÁVIT. TYČE VŠECHNY SVARY BUDOU PRVEDENY JAKO TUPÉ ZABROUŠENÉ - POHLEDOVÉ.

OSTATNÍ MODULOVÉ PANELY JSOU OBDOBNÉ VE STEJNÉM NAVAŽUJÍCÍM SKLONU.

POZN.: PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ MUSÍ PROBĚHNOUT VYTYČENÍ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

POZN.: Návrh předpokládá standardní typ kontejnerů KO pro směsný i tříděný odpad dle DIN 30 700, UNI 9260, EN 840 - objem 1100 litrů, délka 1360 mm, šířka 1220 mm, výška 1462 mm s kolečky, alt. stabilní 1,5x1,5m s hákem a dva zvonové kontejnery na sklo se spodním výsypem. Materiál odolný vůči UV záření, venkovním teplotám. Před zahájením prací bude prověřen počet, typ a způsob vývozu kontejnerů KO.

AKCE	VÝMĚNA OPLOCENÍ A OPRAVA STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY PRO KONTEJENRY KOMUNÁLNÍHO ODPADU, BEZRUČOVA ul., parc.č.2515/16, KOLÍN		
INVESTOR	Městský úřad Kolín Karlovo nám. 78, 280 02 Kolín	PARÉ Č.	±0,000 = 224,800 m.n.m B.p.v.
MÍSTO STAVBY	BEZRUČOVA ul., parc.č.2515/16, KOLÍN		
STUPEŇ PD	DPS	DATUM 08/2024	
REVIZE	REVIZE 1	DATUM - -	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	DONDESIGN s.r.o. Vorařská 2075/2 143 00 Praha 4 IČ: 290 62 942 DIČ: CZ29062942		
PROJEKTANT ČÁSTI PD	DONDESIGN s.r.o. Vorařská 2075/2 143 00 Praha 4 IČ: 290 62 942 DIČ: CZ29062942		
ČÁST PROJEKTU	D.1.1.2 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ , VÝKRESOVÁ ČÁST		
OBJEKT	SO02 - OPLOCENÍ		
PLÁN	PŮDORYS NÁVRHU OPLOCENÍ	MĚŘÍTKO: 1:50	VÝKRES Č.: D.1.1.2.4