



LEGENDA:

- 1 NOVÁ BETONOVÁ PLOCHA PRO INSTALACI ZAŘÍZENÍ (ZABETONOVÁNÍ STÁVAJÍCÍ VANY)
- 2 NOVÁ BETONOVÁ PLOCHA - NABETONOVÁNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY O 150 MM
- 3 POUROCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY PROTI ODĚRU PŘI POJEZDU KONTEJNERU VYLOŽENÍM OCELOVÝM PLECHEM V MÍSTĚ POJEZDU VÁLEČKU KONTEJNERU , HRANĚMÝM POMOCÍ BOČNÍCH L-PROFILŮ PRO ZAJIŠTĚNÍ BOČNÍHO VEDENÍ A PROTI OHYBÁNÍ PLECHU , KOTVENÍ CHEMICKÝMI KOTVAMI , PŘÍPADNĚ OCHRANA ČEDÍČOVOU DLAŽBOU V CELE PLOŠE PODLAHY (DLE POŽADAVKU INVESTORA)
- 4 ZHOOTOVENÍ NOVÝCH VRTANÝCH PROSTUPŮ PRO POTRUBÍ NOVÉ TECHNOLOGIE PR. 100 - 200 STÁVAJÍCÍ NEPOTŘEBNĚ PROSTUPY ZABETONOVAT
- 5 PROSTUP PRO VODOROVNÝ ŠNEKOVÝ DOPRAVNÍK
- 6 OCELOVÝ NOSNÍK IPE PRO SERVIS ZAŘÍZENÍ - NOSNOST 1,6 T , KOTVENÍ DO STROPU OBJEKTU CHEMICKÝMI KOTVAMI, 2x KONCOVÁ ZARÁŽKA Z PLECHU P5 PŘIVAŘENÁ Z ČEL A I-NOSNÍKU DODÁVKA STROJNÍ ČÁSTI
- 7 NOVÁ BETONOVÁ PLOCHA PRO INSTALACI ZAŘÍZENÍ (FLOKULAČNÍ STANICE)

Helker s.r.o
Velešinská 659
Leřňany
199 00 Praha 9



Hlavní inženýr projektu:		Zodp. projektant:		Vypracoval:	
Ing. Aleš PRAGER		Jiří Hájek		Jiří Hájek	
MÚ (OÚ): Sušice		Kraj: Plzeňský		Datum:	
Investor: Město Sušice, náměstí Svobody 138, 342 01 Sušice		Stupeň:		05/2024	
Zakázka: LINKA ODVODNĚNÍ KALU ČOV SUŠICE D. TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		Číslo zakázky:		DPS/ZDVZ	
		Měřítko:		2024-039	
		Počet formátů A4:		1:50	
		Počet příloh:		2	
Obsah:		Č. kópie:		005	
POŽADAVKY NA STAVEBNÍ ČÁST - ŘEZ A-A		Revize:		005	