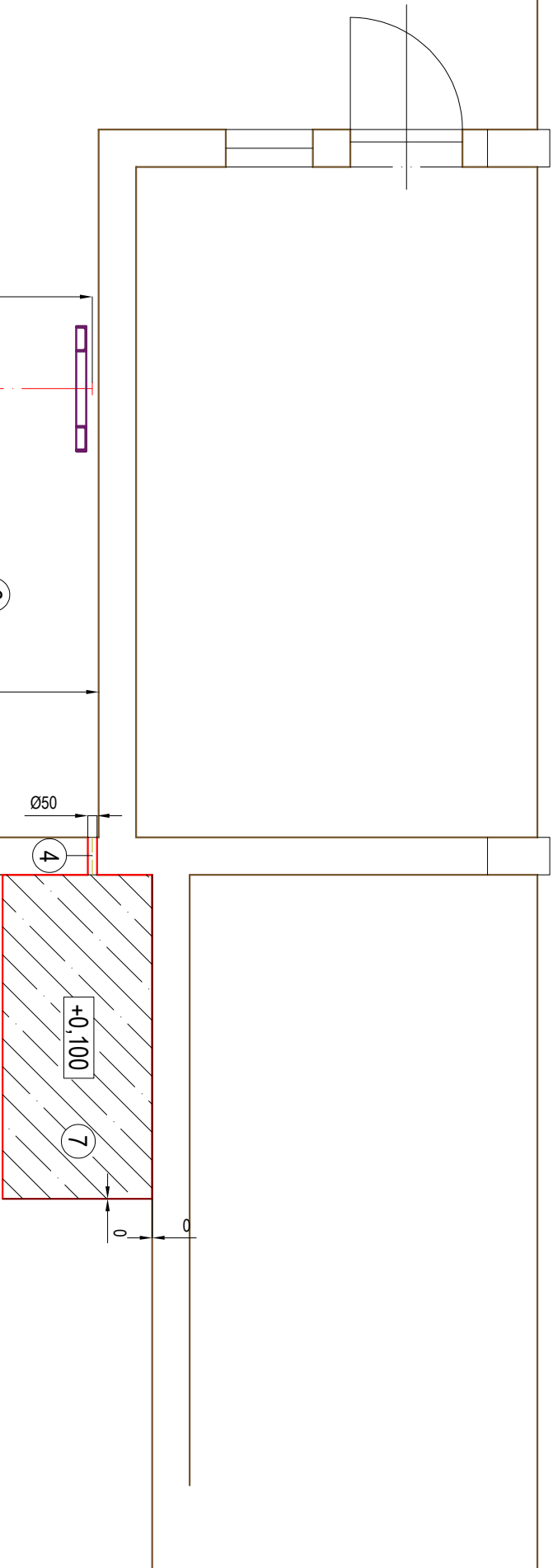


A →



LEGENDA:

- 1 NOVÁ BETONOVÁ PLOCHA PRO INSTALACI ZAŘÍZENÍ (ZABETONOVÁNÍ STÁVAJÍCÍ VANY)
- 2 NOVÁ BETONOVÁ PLOCHA - NABETONOVÁNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY O 150 MM
- 3 POKRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY PROTI ODĚRU PŘI POJEZDU KONTEJNERU
VYLOŽENÍM OCELOVÝM PLECHEM V MÍSTĚ POJEZDU VALEČKŮ KONTEJNERU, HRANĚNÝM POMOCÍ BOČNÍCH L-PROFILŮ PRO ZAJIŠTĚNÍ BOČNÍHO VEDENÍ
A PROTI OHYBÁNÍ PLECHU, KOTVENÍ CHEMICKÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ OCHRANA ČEDIČOVOU DLAŽBOU V CÉLĚ PLOŠE PODLAHY (DLE POŽADAVKU INVESTORA
- 4 ZHOOTOVENÍ NOVÝCH VRTANÝCH PROSTUPŮ PRO POTRUBÍ NOVÉ TECHNOLOGIE: PR. 100 - 200
- 5 STÁVAJÍCÍ NEPOTŘEBNÉ PROSTUPY ZABETONOVAT
- 6 PROSTUP PRO VODOROVNÝ ŠNEKOVÝ DOPRAVNÍK
- 7 OCELOVÝ NOSNÍK IPE PRO SERVIS ZAŘÍZENÍ - NOSNOST 16 T, KOTVENÍ DO STROPU OBJEKTU
CHEMICKÝMI KOTVAMI, 2x KONCOVÁ ZARÁŽKA Z PLECHU P5 PŘIVÁŘENA Z ČELA 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

HELKER

Hlavní inženýr projektu:		Zodp. projektant:		Vyracoval:	
Ing. Aleš PRAGER		Jiří Hájek		Jiří Hájek	
MÚ (OÚ): Sušice		Kraj: Plzeňský		Datum:	
Investor: Město Sušice, náměstí Svobody 138, 342 01 Sušice				05/2024	
Zakázka:		Stupeň:		DPS/ZDVZ	
LINKA ODVODNĚNÍ KALU ČOV SUŠICE D. TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		Číslo zakázky:		2024-039	
		Měřítko:		1:50	
		Počet formátů A4:		2	
Obsah: POŽADAVKY NA STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST - PŮDORYS - 2/2		Číslo přílohy:		004	
		Revize:		Č. kopie:	