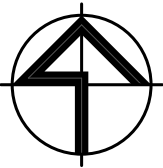




Legenda

- Zpevněná plocha - betonová máloformátová dlažba 100/200, tl. 60 mm - plocha pro kontejnery
- Zpevněná plocha - asfaltobeton - tl. 60 mm - propojení mezi siln. obrubníkem a stáv. komunikací
- Betonový obrubník 100/250 mm, osadit do betonové opěry z betonu tř. C 12/15
- Betonový plot, sloupky 100/120 a 130/130, plotové desky tl. 50 mm
- Betonový obrubník 150/250 mm "na ležato", osadit do betonové opěry z betonu tř. C 12/15
- Ohumusování a zatravnění plochy kolem nových obrubníků zpevněných ploch
- Hranice staveniště



+/- 0,00 = 330,75

Hlavní projektant	Ing. Miroslav Havlásek	ING. MIROSLAV HAVLÁSEK ARCHITEKTONICKÝ, PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÝ ATELIER SÍDLLO: SEDLIŠTĚ 383, 739 36 SEDLIŠTĚ KANCELÁŘ: RIEGROVA 857, 738 01 FRÝDEK-MÍSTEK IČ: 15409228, DIČ: CZ6302020076, www.arpia.cz tel.: 604 828 037, e-mail: miroslav.havlasек@arpia.cz	
Zodpovědný projektant	Ing. Miroslav Havlásek, ČKAIT 1100989 - IP00 (AI)		
Vypracoval	Ing. Miroslav Havlásek		
Místo: Chlebovice	Okres: Frýdek-Místek		
Stavebník: Statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek			
Stavba: Zpevněná plocha pro stanoviště kontejnerů, Skalice - Kamenec Část dokumentace: C. Situační výkresy Výkres: Situační výkres širších vztahů		Software	ArchiCAD 23
		Formát	2 A4
		Datum	11/2023
		Stupeň	DÚS + DPS
		Zakázkové číslo	2-012-23
		Č. paré	Archivní číslo
		Měřítko:	Výkr. číslo:
		1:2000	C.1