



PŘEDPOKLÁDANÉ NUTNÉ OPRAVY STÁVAJÍCÍHO ENERGOKANÁLU
(vše v rámci etapy 1A), délka kanálu 196bm
Na 1 bm energokanálu se předpokládá :
4m2 očištění povrchu kartáčováním a ometením,
0,5m2 sanace železobetonové konstrukce s hloubkou reprofilace 20mm a délkou ošetřené výztuže 1,5bm,
0,5m2 vyrovnání povrchu cementovou maltou tl.10mm pod kotevní konzoly technologie.

aktualizace 2022

Vypracoval: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:	Forsing projekt s.r.o. 724 00 Ostrava - Stará Bělá, Povětrnosti 1263/66 IČ:27847721	Číslo zakázky: —
Zodpovědný projektant: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:		Datum: 09/2022
Odběratel: Nemocnice ve Frýdku-Místku, příspěvková organizace			Dokumentace dle :
Místo: areál nemocnice ve Frýdku-Místku			PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY př.č.13 vyhl. č.499/2006Sb.
Akce: POTRUBNÍ POŠTA V AREÁLU NEMOCNICE VE FRÝDKU-MÍSTKU			Měřítko: 1:200
Obsah: SITUAČNÍ VÝKRES KOORDINAČNÍ			ozn. př. / číslo výkresu : C.3. C3a