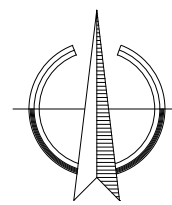




NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

— > — > — > — > — NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE NAPOJENÁ NA STÁVAJÍCÍ VPUSŤ
KG PVC SN4 – DN 110 – 3,8m

PŘED ZAPOČETÍM STAVBY JE ZAPOTŘEBÍ VYTYČIT VEŠKERÉ SÍTĚ V PROSTORU ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ !!!



polohový systém: S–JTŠK výškový systém: BpV Tato dokumentace je určena pro vydání stavebního povolení a nenahrazuje realizační dokumentaci. Projektant nenese odpovědnost při použití na jiný, než uvedený účel. Při jakémkoliv nesouladu projektu se skutečností nutno konzultovat s projektantem.			
INVESTOR/CLIENT: Městský obvod Ostrava–Jih Horní 791/3 700 30 Ostrava–Hrabůvka IČ: 008 45 451		GENERALNÍ PROJEKTANT/GENERAL DESIGNER: STAV MORAVIA spol. s r.o. Jiráská 570/30 702 00 Ostrava IČ: 479 77 655 	
ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ ČÁSTI/AUTHOR OF DESIGN SECTION: STAV MORAVIA spol. s r.o. Jiráská 570/30, 702 00 Ostrava IČ: 479 77 655			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/AUTHORIZED DESIGNER: ING. RADIM ŠUBA ČKAIT – OBOR IP00 – Č. 1101477		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/CHIEF PROJECT ENGINEER: ING. MAREK SZOTKOWSKI TEL: (+420 603 934 281)	
KRESLIL/DESIGNER: Ing. PETR WEISSBROD.			
MÍSTO AKCE/REGION: parcela č. 623/86 v k. ú. Zábřeh nad Odrou [714305]			
AKCE/PROJECT: Úprava atria ZŠ Jugoslávská 23 v Ostravě – Zábřehu		DATUM/DATE: 02. 06. 2023 FORMÁT VÝKRESU/FORMAT: 630 x 420 MĚŘÍTKO/SCALE: 1:500	
OBSAH/CONTENT : Požární bezp.řešení		STUPEŇ PD/LEVEL: DSP	
ST.OBJEKT/BUILD.OBJECT : –			
NÁZEV VÝKRESU/DRAWING: SITUACE S POŽ.Odstupy		ČÁST DOKUM./PART: PO Č. VÝKR./NUMBER:	