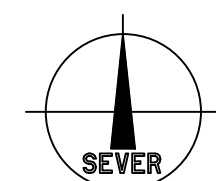


BOURANÉ KONSTRUKCE A PRVKY

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	POVRCHY STĚN	POVRCHY STŘEPŮ
2.01	VÝTAH	24,30	-		
2.02	PLOŠINA-SKIP	93,30	-		
2.03	PARKOVACÍ MÍSTÁ	148,90	-		
2.04	OSLUŽNÉ PLOŠINY	–	OCEL PLECH - DODÁVKA TECHNOLOGIE		



Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv

OBJEDNATEL		 VŠB – TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA	
VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA 17. LISTOPADU 2172/15 708 00 OSTRAVA-PORUBA			
VEDOUCI PROJEKTANT	KOVÁČ PETER	KANIA, a.s. Společnost 809, 702 00 Ostrava - Přívoz tel.: 596 243 437 e-mail: info@kania-ostava.cz	
ZOOP. PROJEKTANT	IVAN. FABIÁN ONDŘEJ		
VYPRACOVAL	IVANA RYBÁŘOVÁ		
KONTROLOVAL	IVAN. FABIÁN ONDŘEJ		
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: PORUBA [715174]		
NÁZEV AKCE:			
DEMOLICE – AUTOMATIZOVANÉ DOPRAVNÍ CENTRUM OSTRAVA (ADC)			
NÁZEV OBJEKTU: SO 01 - ADC	ČÁST: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ DATUM FORMÁT/POČET STR. MĚŘITKO ARCHIVNÍ ČÍSLO	DBP 04/2022 A4/6 1:500 -
NÁZEV PŘÍLOHY:		Č. ZÁK. PROJEKT DWG	ČÍSLO SOUPRAVY
PŮDORYS 2.NP - BOURACÍ PRÁCE		Č. PRÍLOHY	
		22009-DBP-SO 01-D.1.1-10	