


- 01 STÁVÁNÍ DŘEVĚNÁ DVĚŘÍ KŘÍDLA VÝVĚST
- 02 VYBOURÁNÍ OCELOVÉ LISOVANÉ ZÁRUBNĚ VČETNĚ DŘEVĚNÉHO PRAHU
- 03 ODOBRÁNĚ NÁŠLAPNÉ VRSTVY Z PVC VČETNĚ PVC SOKLUKU
- 04 ODOBRÁNĚ NÁŠLAPNÉ VRSTVY Z KERAMICKÉ DLAŽBY VČETNĚ KERAMICKÉHO SOKLUKU VÝŠKY 100 mm
- 05 ODOBRÁNĚ KERAMICKÉHO OBLADU NA STĚNĚ, VÝŠKA 1500 mm
- 06 DEMONTÁŽ REVIZNÍCH PLECHOVÝCH DVĚŘEK DO ŠACHTY, VČETNĚ RAMEČKU, ROZMĚR 200 / 300 mm
- 07 DEMONTÁŽ REVIZNÍCH PLECHOVÝCH DVĚŘEK DO ŠACHTY, VČETNĚ RAMEČKU, ROZMĚR 600 / 600 mm
- 08 DEMONTÁŽ ZARÍŽOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VČETNĚ ČÁSTEČNÉ DEMONTÁŽE/ZASLEPENÍ VODOVODNÝCH POTRUBÍ A ODPADNÝCH POTRUBÍ
- 09 DEMONTÁŽ ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD – VYPÍNAČE, OSVĚTLENÍ ZASUVKY, DODÁVKA EL
- 10 DEMONTÁŽ ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD. DODÁVKA EL
- 11 ŽRŽENÍ DOČASNÉHO MONTÁŽNÍHO OTVORU POD STROPEM, 300/300 mm, ZPĚTNÉ ZAPRAVENÍ
- 12 V OZNAČENÝCH MÍSTNOSTECH OCHRANĚNÍ PŘÍČEK, ZAPRAVENÍ OMIKY A MALBY V MÍSTĚ NÁPOJENÍ PŘÍČKY NA OKOLNÍ KONSTRUKCE
- 13 V OZNAČENÝCH MÍSTNOSTECH ODOBRÁNĚNÍ MALBY ZE STÁVÁJÍCÍCH STĚN
- 14 V OZNAČENÝCH MÍSTNOSTECH ODOBRÁNĚNÍ PORUŠENÝCH OMIKŮ ZE STĚN A STROPŮ V ROZSAHU 30 %
- 15 DOZDIT OŠTĚNÍ STAVEBNÍHO OTVORU Z KERAMICKÝCH PŘÍČEK TL. 115 mm, OSADIT OCELOVÝ PŘEKLAD 2 x L 50/70 mm, ZAOBTAT
- 16 ŽRŽENÍ STAVEBNÍHO OTVORU V CIHELNĚ PŘÍČCE, ZAPRAVENÍ OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ
- 17 ROZŠÍŘENÍ STÁVÁJÍCÍHO STAVEBNÍHO OTVORU V CIHELNĚ PŘÍČCE, ZAPRAVENÍ OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ
- 18 PAVILON B – 1NP – DEMONTÁŽ SDK DESEK PRO PROVEDENÍ PÁTERNÍ TRASY STRUKTUROVANÉ KABELAŽE PLOCHA 50 m²
- 19 PAVILON B – 2NP – DEMONTÁŽ SDK DESEK PRO PROVEDENÍ PÁTERNÍ TRASY STRUKTUROVANÉ KABELAŽE PLOCHA 53,6 m²
- 20 DOČASNÁ DEMONTÁŽ KAZET A NOSNÍKŮ RASTROVÉHO PODHEDLU PRO PROVEDENÍ STRUKTUROVANÉ KABELAŽE
- 21 V ŘEŠENÝCH KANCELÁŘÍCH A ÚČEBNÁCH BUDE DEMONTOVANA STÁVÁJÍCÍ STRUKTUROVANÁ KABELAŽ. DODÁVKA PROFESÍ SLP
- 22 STÁVÁNÍ RACK NUTNO ZACHOVAT V CHODU BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ – DŮSLEDNĚ OCHRÁNIT PROTI PRAŠNOSTI. DODÁVKA STAVBY
- 23 VYBOURÁNÍ DRAŽKY DO STÁVÁJÍCÍ PODLAHY PRO VEŠENÍ SLABOPROUDU, Š. 50 mm, HL. 50 mm
- 24 VYBOURÁNÍ ŠACHTY DO STÁVÁJÍCÍ PODLAHY PRO OZDÁNÍ PODLAHOVÉ KRABICE SLABOPROUDU, HL. 50 mm
- 25 OŠKRBÁNÍ MALBY A OMIKY NA SPODNÍM LÍCI STROPU NAD 1.PP V MÍSTĚ BUDOUCÍCH OCELOVÝCH NOSNÍKŮ
- 26 VYBOURÁNÍ KOMPLETNÍ SKLADBY PODLAHY PŘEDPOKLÁDANÉ TL. 100 mm, AŽ NA HORNÍ LÍCI STROPU
- 27 VYBOURÁNÍ KOMPLETNÍ SKLADBY PODLAHY (KERAMICKÁ DLAŽBA), PŘEDPOKLÁDANÉ TL. 50 mm, AŽ NA HORNÍ LÍCI STROPU
- 28 VYBOURÁNÍ KOMPLETNÍ SKLADBY PODLAHY (PVC), PŘEDPOKLÁDANÉ TL. 50 mm, AŽ NA HORNÍ LÍCI STROPU
- 29 VYBOURÁNÍ NADSVĚTLÍKU Z LUXFÉRO
- 30 KOMPLETNÍ ODOBRÁNĚNÍ MALBY A OMIKY NA STĚNÁCH A STROPECH
- 31 DEMONTÁŽ OBLADU VNITŘNÍHO PARAPETU
- 32 DEMONTÁŽ VESTAVĚNÉ SKŘÍNE
- 33 PŘI PODLAZE VYBOURÁNÍ MONTÁŽNÍ OTVOR 500/500 mm PRO NÁPOJENÍ KONDENZÁTU DO KANALIZACE, ZPĚTNÉ ZEDNICKY ZAPRAVIT
- 34 DEMONTÁŽ STÁVÁJÍCÍCH REVIZNÍCH DVĚŘEK V PODHEDLU, DODÁVKA A MONTÁŽ NOVÝCH DVĚŘEK VIZ VÝŠIS DOPLNKOVÝCH VÝROBKŮ

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
BOURANÉ KONSTRUKCE

Projektant	Atelier WIK s.r.o., Rosického náměstí 6, 616 00 Brno, tel: 605 282 845, e-mail: atelier@wik.cz			
Autor návrhu	-	Datum	06 / 2023	
HIP	ING. RADEK MALEČEK	Formát	8 x A4	
Zodpovědný projektant	ING. RADEK MALEČEK	Stupeň	DPS	
Vypracoval	ING. MAREK NETUKA	Č. zakázky	23_001	
Kontroloval	ING. AŘCH. VÍM VENCOUR	Mřížko	1:25	
Investor	SOŠ INFORMATIKY A SPOJU A SOU KOLÍN, Jaseľská 286, 280 90 Kolín, IČ 66493030			
Název akce	VYBUDOVÁNÍ JCE IB SOŠ INFORMATIKY A SPOJU A SOU KOLÍN Jaseľská 286, 280 90 Kolín; parc. č. 5184, 5185, 5186, 5429, 5427, k. ú. Kolin			Č. soupravy
D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PAVILON E - PŮDORYS 5.NP - SERVEROVNA - BOURACÍ PRÁCE				Č. výkresu D.1.1.2.1505SB