

LEGENDA MÍSTNOSTÍ  
STÁVAJÍCÍ NADSTAVBA

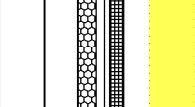
Číslo místnosti	Plachta	Průřez	Podlaží
501	ISOCEST	22	1PVC
502	ISOCEST	22	1PVC
503	ISOCEST	22	1PVC
504	ISOCEST	22	1PVC
505	ISOCEST	22	1PVC
506	ISOCEST	22	1PVC
507	ISOCEST	22	1PVC
508	ISOCEST	22	1PVC
509	ISOCEST	22	1PVC
510	ISOCEST	22	1PVC
511	ISOCEST	22	1PVC
512	ISOCEST	22	1PVC
513	ISOCEST	22	1PVC
514	ISOCEST	22	1PVC
515	ISOCEST	22	1PVC
516	ISOCEST	22	1PVC
517	ISOCEST	22	1PVC
518	ISOCEST	22	1PVC
519	ISOCEST	22	1PVC
520	ISOCEST	22	1PVC
521	ISOCEST	22	1PVC
522	ISOCEST	22	1PVC
523	ISOCEST	22	1PVC
524	ISOCEST	22	1PVC
525	ISOCEST	22	1PVC
526	ISOCEST	22	1PVC
527	ISOCEST	22	1PVC
528	ISOCEST	22	1PVC
529	ISOCEST	22	1PVC
530	ISOCEST	22	1PVC
531	ISOCEST	22	1PVC
532	ISOCEST	22	1PVC
533	ISOCEST	22	1PVC
534	ISOCEST	22	1PVC
535	ISOCEST	22	1PVC
536	ISOCEST	22	1PVC
537	ISOCEST	22	1PVC
538	ISOCEST	22	1PVC
539	ISOCEST	22	1PVC
540	ISOCEST	22	1PVC
541	ISOCEST	22	1PVC
542	ISOCEST	22	1PVC
543	ISOCEST	22	1PVC
544	ISOCEST	22	1PVC
545	ISOCEST	22	1PVC
546	ISOCEST	22	1PVC
547	ISOCEST	22	1PVC
548	ISOCEST	22	1PVC
549	ISOCEST	22	1PVC
550	ISOCEST	22	1PVC
551	ISOCEST	22	1PVC
552	ISOCEST	22	1PVC
553	ISOCEST	22	1PVC
554	ISOCEST	22	1PVC
555	ISOCEST	22	1PVC
556	ISOCEST	22	1PVC
557	ISOCEST	22	1PVC
558	ISOCEST	22	1PVC
559	ISOCEST	22	1PVC
560	ISOCEST	22	1PVC
561	ISOCEST	22	1PVC
562	ISOCEST	22	1PVC
563	ISOCEST	22	1PVC
564	ISOCEST	22	1PVC
565	ISOCEST	22	1PVC
566	ISOCEST	22	1PVC
567	ISOCEST	22	1PVC
568	ISOCEST	22	1PVC
569	ISOCEST	22	1PVC
570	ISOCEST	22	1PVC
571	ISOCEST	22	1PVC
572	ISOCEST	22	1PVC
573	ISOCEST	22	1PVC
574	ISOCEST	22	1PVC
575	ISOCEST	22	1PVC
576	ISOCEST	22	1PVC
577	ISOCEST	22	1PVC
578	ISOCEST	22	1PVC
579	ISOCEST	22	1PVC
580	ISOCEST	22	1PVC
581	ISOCEST	22	1PVC
582	ISOCEST	22	1PVC
583	ISOCEST	22	1PVC
584	ISOCEST	22	1PVC
585	ISOCEST	22	1PVC
586	ISOCEST	22	1PVC
587	ISOCEST	22	1PVC
588	ISOCEST	22	1PVC
589	ISOCEST	22	1PVC
590	ISOCEST	22	1PVC
591	ISOCEST	22	1PVC
592	ISOCEST	22	1PVC
593	ISOCEST	22	1PVC
594	ISOCEST	22	1PVC
595	ISOCEST	22	1PVC
596	ISOCEST	22	1PVC
597	ISOCEST	22	1PVC
598	ISOCEST	22	1PVC
599	ISOCEST	22	1PVC
600	ISOCEST	22	1PVC

STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE – ZDIVO Z CD IVA / CP, PREFAB. SKELET A STÁVAJÍCÍ OBVODOVÝ PLÁŠT – KERAMICOCEMENTOVÉ PANELE

STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ SENDVIČ. STĚNA NÁSTAVBY I. ETAPY

BOURANÉ KONSTRUKCE – ZDIVO / STĚNY / SKLADOBA STŘECHY

LEGENDA MATERIÁLŮ



POZNÁMKA

POPS MATERIÁLŮ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ BYL PŘEVZAT Z DOCHOVANÉ PŮVODNÍ PR. SKUTEČNOSTI NUTNO OVĚŘIT NA STAVĚ PŘED ZAHLAŠENÍM PRACÍ VŠEJKÉ DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE PROVÁDĚT AŽ PO ZABEZPEČENÍ PROSTORU PŘED VSTUPEM NEODVLAČNÝCH OSOB. MINIMALIZOVAT ROZSAH A DOBU BOURÁNÍ VŠEJKÉ DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE PROVÁDĚT V SOULADNOSTI A S PŮBĚHÁMÍ ŘEŠENÍ. MINIMALIZOVAT ROZSAH A DOBU BOURÁNÍ

1) BUDE DEMONTOVÁN ZÁKLADNÍ SÍŤ PŘEDSTĚNÝ PROVEDENÍ ÚPRAVA OCELOVÉ KONSTRUKCE NESOUJÍCÍ OBVODOVÝ PANELE, VYŘEZNUTÍ OTVORŮ DO PANELE A ZATEPLENÍ STĚN PRO NARUŠENÍ KONSTRUKCE SPOUDVACÍHO KROVU. NÁSLEDNĚ BUDE OPĚT ZAKLÓPENA SÍŤ PŘEDSTĚN A ZAPRAVENO DILATAČNÍ NAPLODÍ KROVU A STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ STĚNY.

2) DOČASNÁ DEMONTÁŽ A MONTÁŽ POHLEDU DO PŮVODNÍHO STAVU PRO PROVEDENÍ VNITŘNÍCH INSTALACÍ, KORDINOVAT SE SUB – DLE POTŘEBY

3) KOMPLETNÍ SEMŮTÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY STŘECHY – KÁDŘEK, GEOTEXTILE, PVC KRYTINA, EPS A PAROTES. ASF. PÁS

PROVÉST AŽ PO DOKONČENÍ ZASTŘEŠENÍ NÁSTAVBY !

INVESTOR :	STŘEDNÍ PRŮMYSL. ŠKOLA BRNO, PURKYNŮVA, PŘÍSTĚVNÁ ORGANIZACE	PURKYNŮVA 2832/97, 602 00, BRNO – KRÁLOVO POLE
ROZŠÍŘENÍ NÁSTAVBY STŘEDNÍ PRŮMYSL. ŠKOLY BRNO, PURKYNŮVA		
P.Č. 4708/11, K.Ú. KRÁLOVO POLE, BRNO		
STUPEŇ :	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
GENEALNÍ PROJEKTANT :	ING. ZSOLT KOCSIS	
GENEALNÍ PROJEKTANT :	PROMED Brno spol. s r.o. ŽITNÁ 19, 621 00 BRNO TEL. 603 760 232 WWW.PROMEDBRNO.CZ	
PROJESE :	D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
STAVEBNÍ OBJEKT :	SO-01 – ROZŠÍŘENÍ NÁSTAVBY	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. MARTIN KLÁSEK	
VYPRACOVAL :	ING. PETR REZNÍČEK	
KONTROLOVAL :	ING. ZSOLT KOCSIS	
NÁZEV VÝKRESU :	PŮDORYS 5.NP – STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE	
DATUM :	12/2018	
ČÍSLO ZÁKAZKY :	01-2018	
MĚŘÍTKO :	1:100	
PÁŘE :	ČÍSLO VÝKRESU : ST-03	

