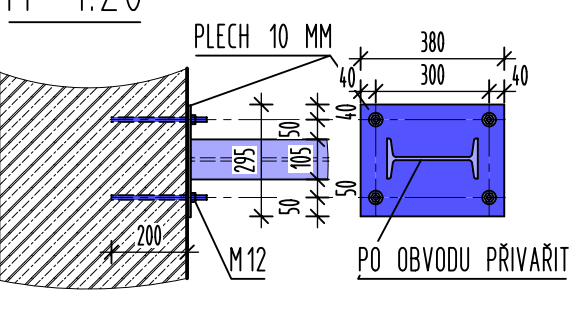


MÍSTNOST C.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA M2	PODLAHY	STĚNY	STŘEP	PODLAHY	STĚNY	STŘEP
500a	SCHODIS. S VÝTAHEM	32,76	TERRACO	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	513	KANCELÁŘ	19,61
500b	CHODBA	36,35	PVC	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	514	KANCELÁŘ	23,91
500c	CHODBA	44,69	PVC	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	515	KANCELÁŘ	27,50
500d	CHODBA	06,06	PVC	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	516	KANCELÁŘ	26,00
500e	CHODBA	12,86	TERRACO	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	517	KANCELÁŘ	15,09
501	KANCELÁŘ	21,37	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	518	KANCELÁŘ	36,00
502	KANCELÁŘ	26,05	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	519	TELEFONNÍ ŮSTŘEDNA	08,00
503	KANCELÁŘ	31,83	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	520	KANCELÁŘ	16,23
504	KANCELÁŘ	22,48	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	521	SPRCHA	01,56
505	KANCELÁŘ	17,52	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	522	WC - Ž-UMYVÁRNA	02,84
506	KANCELÁŘ	20,07	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	523	WC Ž	01,17
507a	KANCELÁŘ	14,33	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	524	WC Ž	01,55
507b	KANCELÁŘ	21,89	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	525	OKLID	00,82
508a	ARCHIV	14,57	PVC	DŘEVĚNÝ OKLAD	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	526	WC M-UMYVÁRNA	02,72
508b	ARCHIV	08,66	PVC	DŘEVĚNÝ OKLAD	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	527	WC M	05,06
509	KANCELÁŘ	23,06	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	528	WC M	01,33
510a	KANCELÁŘ	20,79	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	529	WC M	01,04
510b	KANCELÁŘ	27,70	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	530	KUCHYŇKA	01,50
510c	KUCHYŇKA	03,11	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA STUKOVÁ KERAMICKÝ OKLAD	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	531	KUCHYŇKA	03,95
510d	CHODBA	01,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA STUKOVÁ KERAMICKÝ OKLAD	VPC OMÍTKA STUKOVÁ			
510e	WC	01,73	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ			
511	KANCELÁŘ	19,21	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ			
512	KANCELÁŘ	18,02	KOBREC NA PARETÁCH	VPC OMÍTKA STUKOVÁ	VPC OMÍTKA STUKOVÁ			

VÝPIS PŘEKLADU DODATEČNĚ VLOŽENÝCH A DOPLNĚNÝ BOURANÝCH PŘÍČEK - 5.NP							
POZNÁMKA : PŘED DODÁVKOU ZAMĚŘIT - PLATÍ PRO VŠECHNA PODLAŽÍ							
POZICE	VEKLOST	DELKA MM	KUSŮ	KG/CM	KG CELKEM	POZNÁMKA	
P1	1	2.20	2x5750	1	26,2	1121	OSAZENO U HORNÍ ČASTI PŮVODNÍ (BOURANÉ) PŘÍČKY NA PLUTINY S KAPB ZAVITOVÝM TÝČEM - VZBĚTAL
P2	1	1.16	2x3100	1	17,9	674	ULOŽENO NA 50 MM POTER S DELKOU ULOŽENÍ 200 MM - ZEŠLEH ZDVA POD ULOŽENÍM
P3	1	1.28	3x6000	1	47,9	174	ULOŽENO NA 50 MM POTER S DELKOU ULOŽENÍ 200 MM - ZEŠLEH ZDVA POD ULOŽENÍM
P4	1	2.20	2x5900	1	26,2	790	OSAZENO U HORNÍ ČASTI PŮVODNÍ (BOURANÉ) PŘÍČKY NA PLUTINY S KAPB ZAVITOVÝM TÝČEM - VZBĚTAL
P5	1	2.20	2x4750	2	26,2	904	OSAZENO U HORNÍ ČASTI PŮVODNÍ (BOURANÉ) PŘÍČKY NA PLUTINY S KAPB ZAVITOVÝM TÝČEM - VZBĚTAL
P6	1	1.28	3x5750	1	47,9	1240	ULOŽENO NA 50 MM POTER S DELKOU ULOŽENÍ 200 MM - ZEŠLEH ZDVA POD ULOŽENÍM
P7	1	2.20	2x5580	1	26,2	439	OSAZENO U HORNÍ ČASTI PŮVODNÍ (BOURANÉ) PŘÍČKY NA PLUTINY S KAPB ZAVITOVÝM TÝČEM - VZBĚTAL
P8	1	2.20	2x5500	1	26,2	1598	ULOŽENO NA 50 MM POTER S DELKOU ULOŽENÍ 200 MM - ZEŠLEH ZDVA POD ULOŽENÍM
P9	1	2.20	3x2750	1	26,2	1263	ULOŽENO NA 50 MM POTER S DELKOU ULOŽENÍ 200 MM - ZEŠLEH ZDVA POD ULOŽENÍM
P10	1	2.20	2x4850	1	26,2	440	OSAZENO U HORNÍ ČASTI PŮVODNÍ (BOURANÉ) PŘÍČKY NA PLUTINY S KAPB ZAVITOVÝM TÝČEM - VZBĚTAL
P11	1	2.20	2x4500	5	26,2	1768	OSAZENO U HORNÍ ČASTI PŮVODNÍ (BOURANÉ) PŘÍČKY NA PLUTINY S KAPB ZAVITOVÝM TÝČEM - VZBĚTAL
P12	1	2.20	2x5500	1	26,2	432	OSAZENO U HORNÍ ČASTI PŮVODNÍ (BOURANÉ) PŘÍČKY NA PLUTINY S KAPB ZAVITOVÝM TÝČEM - VZBĚTAL
CELKEM					10843	KG	

LEGENDA MATERIÁLU - půdorys 5.np - stávající stav	
	BOURANÉ KONSTRUKCE V REZU
	BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU
	STÁVAJÍCÍ ŽB MONOLITICKÉ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCE
	DODATEČNĚ VLOŽENÉ PŘEKLADY - PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ

DETAIL D I NOSIČE DO ŽB VĚNCE
M 1:20



POZNÁMKA PRO BOURACÍ PRÁCE - PLATÍ PRO VŠECHNA PODLAŽÍ :
- V KAŽDEM PODLAŽÍ BUDE PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ PROVEDENY SONDY ZA ÚCELEM ZJIŠTĚNÍ SKUTEČNÉHO PŮBEHU KONSTRUKCÍ.
KAŽDÁ SONDA BUDE VYHODNOCENA GPS A STATIKEM STAVBY S TÍM, ŽE JE MOŽNÁ ZMĚNA PŘEKLADŮ UVEDENÝCH V VÝPISU. TEN JE NAVRZEN NA NEJNEPŘÍZNIVĚJŠÍ VARIANTU KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU.

D100 - STAVEBNÍ ČÁST			
ZODP. PROJEKTANT	ING. MARTIN JÍŘÍK	VYPRACOVAL	ING. MARTIN JÍŘÍK, ING. ARCH. JIŘÍ HOŘINEK
OBJEDNATEL	DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s., PODEBRADOVA 494/2, 702 00, IČ 61974757	PROJEKT	PROJEKT A PŘEDVÝKRES LANCELAR IČO 478011, IČ 61974757
MÍSTO STAVBY	OSTRAVA - MORAVSKÁ OSTRAVA, KRAJ MORAVSKOSLEZSKÝ	ZAKÁZKA	01102018P0
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU DOPRAVNÍHO PODNIKU OSTRAVA - II. ETAPA	DATUM	11/2019
	DOKUMENTACE V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY - DPS	MĚRÍTKO	1 : 75
	PŮDORYS 5.NP - STÁVAJÍCÍ STAV - BOURACÍ PRÁCE	Č. VÝKRESU	D112