


TABULKA MÍSTNOSTI 3.NP									
M	NÁZEV	POSLOCH	PODLAHA	ST. NY	BY	SLA	POSADKA	ST. NY	BY
31 BABA	57,49 m ²	30K POPELKO	P-1 - EPOXDIZA ST. NY	STUŽOVKA	0,1430		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
30 WC ZENY	1,07 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,2700		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
30 WC ZENY	1,07 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,2700		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
30 WC ZENY	1,07 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,2700		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
30 WC ZENY	1,07 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,2700		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
30 WC ZENY	1,72 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,2700		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
30 WC ZENY	1,38 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,2700		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
30 WC INVALIDŮ	4,01 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,2700		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A CHOBA	24,28 m ²	POPELKO 2	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,2700		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm + FARNON OZ. TĚLEN		
31A KANCEL - VÝLUA	33,52 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1740		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	34,08 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1740		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A SCHODIŠT	8,96 m ²	POPELKO 2	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,2700		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	30,08 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	17,40 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A CHOBA	1,87 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	22,28 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL - VÝLUA	23,04 m ²	30K POPELKO	P-8 - KERAMICKA PLÁŠKA-HEXAGON	STUŽOVKA	0,1730		HANŤOVÝ SOKL - BARY ST NY VÝŠKY 80mm		
31A KANCEL -									

ZODPOV. DNÝ PROJEKTANT	RADIM STAVIA autorizovaný technik KAIT 1007258		
AUTOR	RADIM STAVIA		
SPOLUPRÁCE	Michaela Machátová		
INVESTOR	Ostravská univerzita, Dvořákova 7, 701 03 Ostrava	M ITKO	1:100
MÍSTO	ul. 30. dubna 22/1404, 102 00 Ostrava, Parcel. č. 935/1, 935/3, k.ú. Moravská Ostrava	STUPE	DPS
AKCE	Ostravská univerzita, objekt A, Přírodovědecká fakulta	DATUM	ZAKÁZKA
VÝKRES	P DORYS 3NP	11/2023	23-09040