



LEGENDA ZNAČEK EPS, ER

LEGENDA MÍSTNOSTI 2.NP					
Č.k.	učeb. předmět	program	hodiny	počet	výuka
2.1	učeb. předmět	1737	2000	158	2000
2.1a	ORPRA, ORP.C	1830	2000	158	2000
2.1b	ORPRA, ORP.C	2131	2000	158	2000
2.2	ORPRA, ORP.C	446	2000	158	2000
2.2a	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2b	ORPRA, ORP.C	1440	2000	158	2000
2.2c	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2d	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2e	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2f	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2g	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2h	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2i	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2j	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2k	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2l	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2m	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2n	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2o	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2p	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2q	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2r	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2s	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2t	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2u	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2v	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2w	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2x	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2y	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2z	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2aa	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ab	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ac	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ad	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ae	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2af	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ag	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ah	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ai	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2aj	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ak	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2al	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2am	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2an	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ao	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ap	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2aq	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ar	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2as	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2at	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2au	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2av	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2aw	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ax	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ay	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2az	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2ba	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bb	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bc	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bd	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2be	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bf	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bg	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bh	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bi	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bj	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bk	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bl	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bm	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bn	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bo	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bp	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bq	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2br	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bs	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bt	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bu	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000	158	2000
2.2bv	ORPRA, ORP.C	1530	2000		

-

NÁSTĚNNÝ REPRODUKTOR 6W

NÁSTĚNNÝ REPRODUKTOR 6W

1

NÁSTĚNNÝ REPRODUKTOR 6W

KABEL KRUHOVÝCH LINEK (NEFUNKČNÍ) 1x2x0,8, B2ca,s1,d1
FUNKČNÍ KABELAŽ EPS, B2ca,s1,d1:

- VSTUPY VÝSTUPY: 1(2,4)x2x0,8 (VIZ BLOKOVÉ SCHEMA)

המחלקה לבריאות הציבור (The Department of Public Health)

KABEL REPRODUKTOROVÝCH LINEK 2x1,5, FUNKČNÍ, B2ca,s1

 $\pm 0,000 = \text{PODLAHA } 1.NP$

ZHOTOVITEĽ:
 GENERÁLNY PROJEKTANT:
 ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT
 KONTROLOVAL:
 VYPRACOVAL:
 INVESTOR:

ATELIER, STAVOPULKA ČECHIA 35, 612 00 BRNO
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
ING. PETR VAŠIČEK
ING. IGOR HUMLER

REKONSTRUKCE INTERIÉRŮ ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY "A"
BRNO, ŠUMAVSKÁ 525/33, parc.č. 1098/4 v k.ú. VEJEŘÍ

STUPEŇ PROJEKTU:
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:
DATUM:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
M14_372
06/2020

NÁVRHOVANÝ STAV
PŮDORYS PODLAŽÍ 2.NP

EPS, EFR

MĚŘÍTKO:
ČÍSLO VÝKRESU:

M 1:100
104