



88

7

9

□

$RZ = \max. 10 \text{ } \square \text{ km}^2$

Jimací vedení FeZn 8 mm

Jimaci Vadeni Fezn 8 mm

→

2

60

4

1

## Anténny stožár Ochrana ochranným úhlem

## Podpěry vedení na ploché střehy.

## Svorky na okapové žlaby

Zemnicí páspek FeZn 30x4mm

Od zkušebních svorek do země vedení FeZn 10 mm

## Podpěry vedení do zdi

$$\frac{1}{2} RZ = \max. 10 \text{ } \square h m^2$$

2

ω |

41

### Parametry chromosomu:

## Mřížová soustava

Rozměr ok-15 m

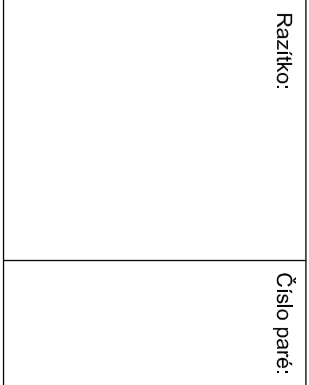
Poloměr valivě koule-45 m

## Ochranný úhel-65,5 st

## Poččet svodu - 8

izolační vzdálenosti-vzduch 0,13 m

izolační vzdálenosti-cihla 0,26 m



<b>Názov:</b> URBOTONA OSLOVENČI Zmlúvanie objektu č. 17 a kádrovopisný záznam Areal Vozňák, Vozňak, Pánka 4, Pánica	
<b>Inventár:</b> Vozňák, Vozňák, Pánka 4 Sociál. BZ73a Pánka 4	Ochranný predpis: Emplastic Vysokosť: Ing. Eduard Kromský Ing. Jarmila Ševčan Ing. Jarmila Ševčan
<b>Číslo PD:</b> F1, STAVEBNÝ ČÁST	Ing. Eduard Kromský Ing. Jarmila Ševčan Ing. Jarmila Ševčan
<b>PUDOVÝ STŘECHY - NOVÝ STAV</b>	

<b>Objekt:</b> Pánica	<b>Adresa:</b> Pánica
<b>Číslo PD:</b> 00	<b>Číslo PD:</b> 00

<b>Objekt:</b> Pánica	<b>Adresa:</b> Pánica
<b>Číslo PD:</b> 00	<b>Číslo PD:</b> 00