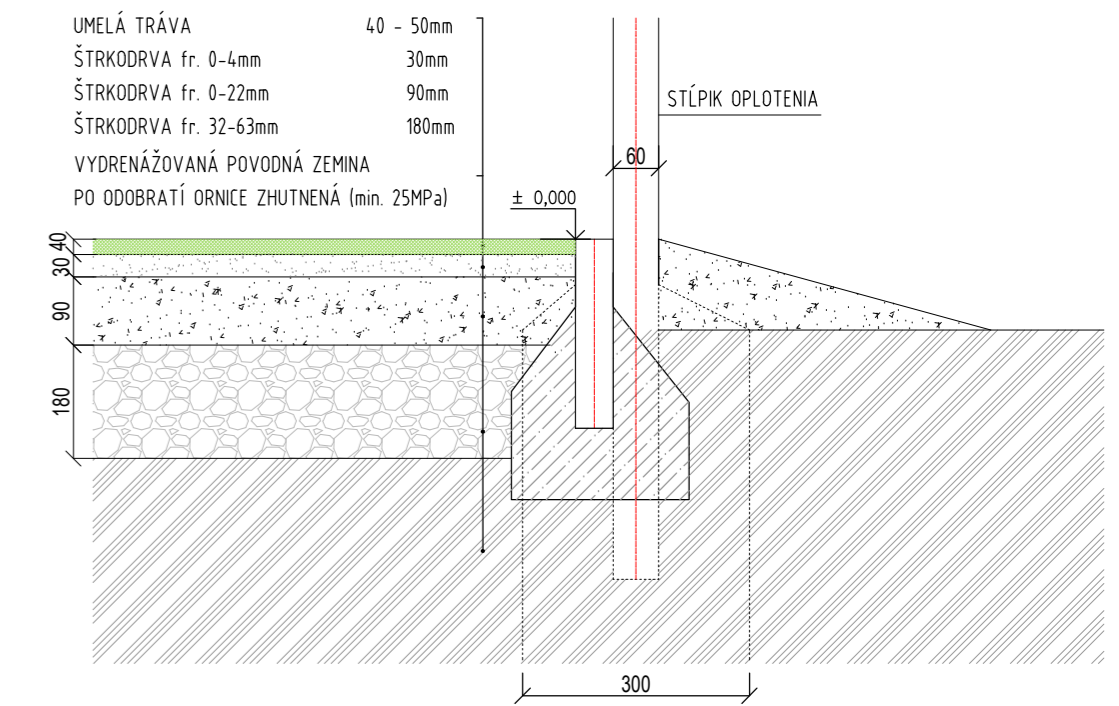


KÓTOVANIE NA STRED STĽPIKA



### ZOSTAVA STĽPIKOV OPLOTENIA

- Ⓢ1 STĽPIK GALVANIZOVANÝ Ø 60 mm, DĹ. 4600 mm
- Ⓢ2 STĽPIK GALVANIZOVANÝ Ø 60 mm, DĹ. 1600 mm
- ⓈV UZEMNENIE SVIETIDLA

### VÝKAZ VÝMER

PLOCHA IHRISKA 33x18 + BRÁNKOVISKO	604m <sup>2</sup>
STĽPIK GALVANIZOVANÝ, d-4600mm	24ks
STĽPIK GALVANIZOVANÝ, d-1600mm	28ks
HORNÉ STUŽENIE - GALVANIZOVANÉ RÚRY Ø 48 mm	103bm
STUŽIACI PROFIL "T" (16ks+4 rohové)	20ks
STUŽIACI PROFIL "+" S VÝLOŽNÍKOM NA OSVETLENIE	4ks

### VYBAVENIE IHRISKA

- ⓈV VOLEJBALOVÝ/NOHEJBALOVÝ STĽPIK AL, 2x
- ⓈB FUTBALOVÁ BRÁNA, DEMONTOVATEĽNÁ, 3000x2000x1500mm, 2x

### ČIAROVANIE IHRISKA

- MALÝ FUTBAL, VOLEJBAL, NOHEJBAL

### POZNÁMKA:

- STĽPIKY SÚ ZABETÓNOVANÉ DO PÄTIEK Z PROSTÉHO BETÓNU B15 - C12/15, Ø300 mm, V. 800 mm
- OKRAJE PLOCHY BUDÚ LEMOVANÉ BETÓNÝMI OBRUBNÍKMI 1000x250x80mm OSADENÝMI DO BETÓNOVÉHO LÔŽKA

E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV ARCHITECTONICKÉ A STAVEBNÉ RIŠENIE		ARCHITEKTÚRA	
Autor:	Stavebník:	Stupeň PD:	
Hlavný inžinier projektu:	Miesto stavby:		
Zodpovedný projektant:	Stavebný objekt:	SO - 01 MULTIFUNKČNÉ IHRISKO 33x18	Dátum:
Projektant:			Zák číslo:
	Obsah výkresu:	ARCHITEKTÚRA	Formát:
		VRCHNÁ STAVBA	4xA4
			Mierka:
			1:100
			Číslo výkresu: