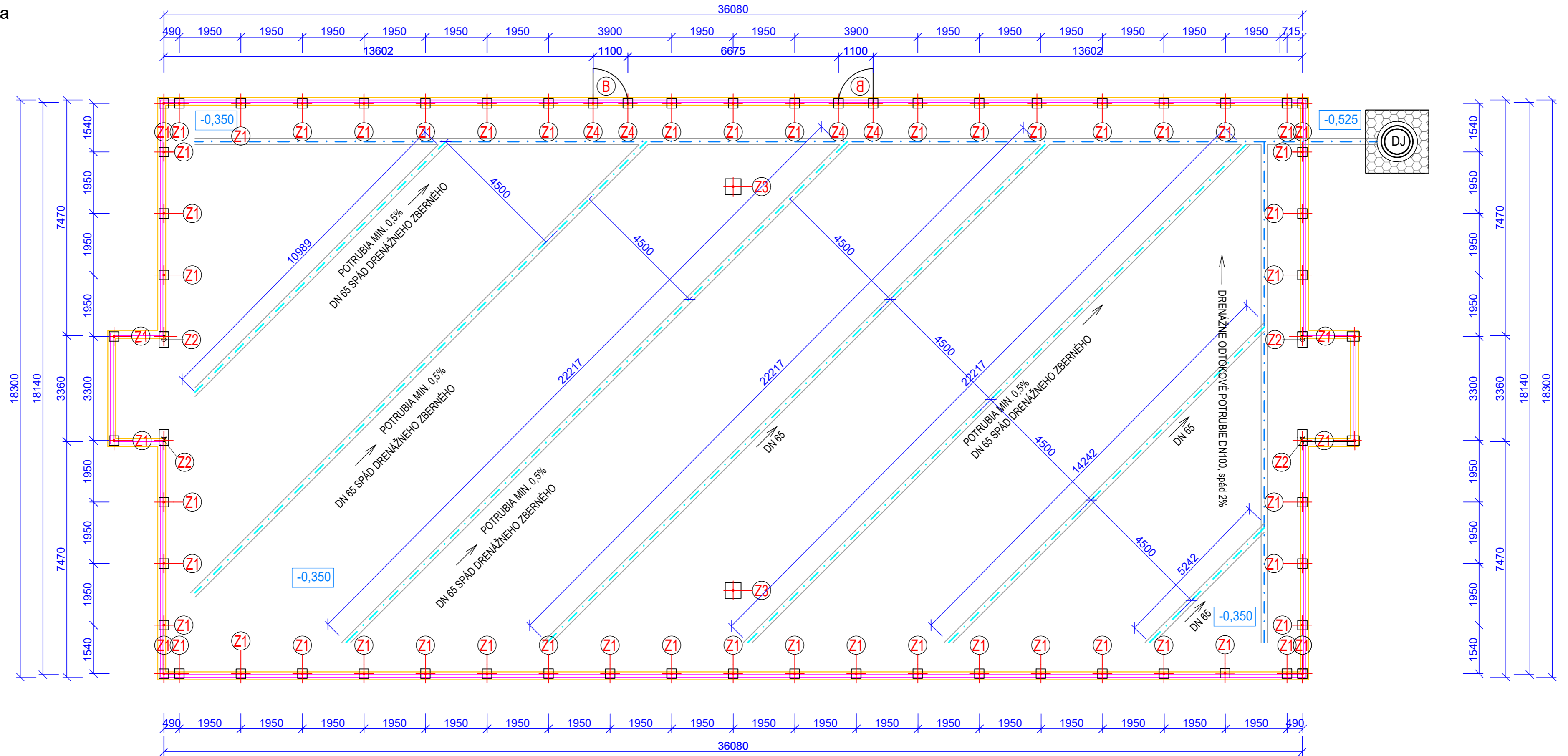


# MULTIFUNKČNÉ IHRISKO 36x18 S MANTINELMI

Spodná stavba



## LEGENDA

- OSI STĽPIKOV OPLOTENIA
- MANTINELY
- OBRUBNÍK
- ŠÍRKA ZÁKLADU 250 mm
- ZBERNÉ DRENÁŽNE POTRUBIE - Rúra flexibilná z PVC DN65 perforovaná, spád 0,5%
- ZBERNÉ DRENÁŽNE POTRUBIE - Rúra flexibilná z PVC DN100 perforovaná, spád 0,5%
- DJ DRENÁŽNA JAMA

## LEGENDA: ZÁKLADOVÝCH PÄTIEK

- Z1** ZÁKLADOVÁ PÄTKA Z PROSTÉHO BETÓNU B15 - C12/15, Ø300 mm (300x300), v. 1000 mm
- Z2** ZÁKLADOVÁ PÄTKA pre futbalovú bránu Z PROSTÉHO BETÓNU B15 - C12/15, 300x500 mm, v. 800 mm, 4 ks
- Z3** ZÁKLADOVÁ PÄTKA pre osadenie puzdra hybridného stĺpika Z PROSTÉHO BETÓNU B15 - C12/15, 500x500 mm, v. 1000 mm
- Z4** ZÁKLADOVÁ PÄTKA pre osadenie puzdra pre bráničku Z PROSTÉHO BETÓNU B15 - C16/20, 500x500 mm, v. 1000 mm

## VÝKAZ VÝMER

Objekt	Objekt	Objekt	Objekt
MULTIFUNKČNÉ IHRISKO	ODOBRATIE ORNICE DO HĽBKY 0,2m	132 m <sup>3</sup>	36x18 m
PLOCHA EPDM (vrátane bránkoviska)	DRENÁŽNA RÚRA Ø65	118 m	658 m <sup>2</sup>
	DRENÁŽNA RÚRA Ø100	54 m	
	VÝKOP RYHY PRE DRENÁŽ min.0,3x160m + spád	23 m <sup>3</sup> (46 t)	
	ZÁSYP DRENÁŽNEJ RYHY ŠTRKODRŤOU	16 m <sup>3</sup> (32 t)	
	VÝKOP DRENÁŽNEJ JAMY 2x2x2m	8 m <sup>3</sup> (16 t)	
	ZÁSYP DRENÁŽNEJ JAMY 2x2x2m	8 m <sup>3</sup> (16 t)	
	GEOTEXTÍLIA	207 m <sup>2</sup>	
	OBRUBNÍKY 80x250x1000	115 m	
	VÝKOP RYHY PRE OSADENIE OBRUBNÍKOV	7 m <sup>3</sup>	
	BETÓN PRE OSADENIE OBRUBNÍKOV	7 m <sup>3</sup>	
	VÝKOPY PRE ZÁKLADOVÉ PÄTKY	7 m <sup>3</sup>	
	BETÓN PRE ZÁKLADOVÉ PÄTKY	7 m <sup>3</sup>	

## PLOCHA IHRISKA (658 m<sup>2</sup>)

1. UMEĽÁ TRÁVA 40mm + rezerva 658 m<sup>2</sup> + 33 m<sup>2</sup>

## SKLADBA NA TERÉNE (658 m<sup>2</sup>):

2. PENETRÁCIA 658 m<sup>2</sup>
3. PIESKOVA VRSTVA fr. 0-4 mm, 30 mm 20 m<sup>3</sup> (40 t)
4. ŠTRKY fr. 16-32, 100 mm 66 m<sup>3</sup> (132t)
5. ŠTRKY fr. 32-63, 150 mm 99 m<sup>3</sup> (198 t)

## POZNÁMKA:

ZÁKLADOVÉ PÄTKY SA REALIZUJÚ AŽ PO ZREALIZOVANÍ A ZHUTNENÍ PODKLADOVÝCH VRSTVIEV ŠPORTOVÉHO POVRCHU  
OKRAJE PLOCHY BUDÚ LEMOVANÉ BETÓNOVÝMI OBRUBNÍKMI 80x250x1000mm, OSADENÝMI DO BETÓNOVÉHO LÔŽKA  
PLOCHA IHRISKA JE SPÁDOVANÁ PRIEČNYM SPÁDOM 0,5%, ČOMU SA PRISPŌSOBÍ OSADENIE OPLOTENIA, OSVETLENIA A ŠPORTOVÉHO NÁRADIA  
SPÁD IHRISKA SA PRISPŌSOBÍ SMERU SPÁDU PŌVODNÉHO TERÉNU

## DETAIL PRIEČNEHO REZU DRENÁŽE 1:150

