



LEGENDA:

	POROBETÓNOVÉ TVÁRNICE		RASTLÝ TERÉN
	MINERÁLNA VLNA /tepelná izolácia/		NASYPANÁ ZEMINA
	XPS POLYSTYRÉN /tepelná izolácia/		ŠTRK fr. 0/63 /makadam, zhutniť/
	EPS 200 P - POLYSTYRÉN /tepelná izolácia/		ŠTRK fr. 16/32 /zhutniť/
	BETÓN		ANHYDRITOVÝ POTER
	ŽB		

**T1** Skladba terasy

- dosky hr. 27 mm /sibírsky smrekovec/
- PVC dištančné podložky v. 4 mm
- drevený rošt / hranol 45/70, sibírsky smrekovec/
- EPDM podložky hr. 4 mm
- oceľ. konštrukcia

**ch1** Skladba ch1 - okapový chodník

- štrk fr. 8/16 drvené kamenivo, hr. 80 mm
- geotextília netkaná min. 250 g/m2
- makadam 0/63, hr. 300 mm (premenná)
- rastlý terén

**ch2** Skladba ch2 - okapový chodník

- štrk fr. 8/16 drvené kamenivo, hr. 80 mm
- geotextília netkaná min. 250 g/m2
- rastlý terén

Výkaz reziwa

POPIS ( názov prvku )	ROZMER (mm)	MNOZSTVO					POZNÁMKA
		ks	m	m2	m3	t	
DREVENÉ HRANOLČEKY ( sibírsky smrekovec)	45 x 70	676	3,713				spolu = 51,36 m
			3,837				
			0,370				
TERASOVÉ DOSKY ( sibírsky smrekovec )	27 x 120			26,18			vrátane medzier
DREVENÉ DOSKY hladké ( sibírsky smrekovec)	27 x 140		17,90				

Výkaz oceľe

POPIS ( názov prvku )	ROZMER (mm)	MNOZSTVO					POZNÁMKA
		ks	m	m2	m3	t	
Joklový profil 80x40x3, čierny      nosníky	40 x 80 / 3	4	6,688			0,144	spolu =46,67 m
Joklový profil 80x40x3, čierny      stĺpiky	40 x 80 / 3	20	0,686			0,074	
Joklový profil 80x40x3, čierny      schodnice 1	40 x 80 / 3	4	1,200			0,026	
Joklový profil 80x40x3, čierny      schodnice 2	40 x 80 / 3	4	0,370			0,008	

PVC zátka 80 x 40 = 36 ks

0,252

Poznámka: drevené prvky spájať nerezovými skrutkami nerez A2

Uholník, Zn, 70x70x40/2 = 64 ks  
služi na spájanie drevených hranolčekov s oceľ.roštom, spájať pomocou TEX skrutiek

Poznámka: oceľové nosníky je možné vyskladať z kratších dĺžok preplátovaním v tomto prípade je potrebné použiť dlhšie metrické skrutky

Poznámka: oceľové prvky je potrebné opatriť studeným zinkovaním napr. Zinga 2 x vrchný náter "kováčska" farba, RAL: antracit, 2 x

Poznámka: drevené prvky je potrebné opatriť

1. impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a modraniu dreva 3 x, resp. máčaním, hnedá

2. Olejový náter pigmentovaný napr. ADLER Bodenoil Pullex olej na terasu, odtieň Kongo-hnedý, alebo ekvivalent, 1x

Poznámka: horizontálne jocke schodníc spájať zvaráním

Ing. arch. Ján Kunec s.r.o., Prostějovská č. 4843/44, 080 01 Prešov  
e-mail: jankunec@gmail.com

Vypracoval :	Zodpovedný projektant :	Hlavný projektant :	Autor projektu :
Ing. arch. Ján Kunec	Ing. arch. Ján Kunec	Ing. arch. Ján Kunec	Ing. arch. Ján Kunec
Ing. arch. Tomáš Fischer			Ing. arch. Tomáš Fischer

Investor :	Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny Špitálska č. 8, 812 67 Bratislava
Názov stavby :	Rodinný dom bez administratívneho zázemia
Časť :	E.1.2 - dokumentácia stavebných objektov, ASR
Obsah výkresu :	Detaily drevenej terasy

Dátum : NOVEMBER 2018  
Stupeň : REALIZAČNÝ PROJEKT  
Mierka : 1 / 25

16