

Realizace schodiště s podestou

Výstavba nového železobetonového ramene schodiště

Výstavba podesty spojující nové rameno s původním schodištěm

Výstavba zídky podél nového ramene schodiště

Obložení podélných zídek schodiště plotovou stříškou

Úprava povrchu schodiště kamenným kobercem

Osazení hliníkového zábradlí

1	Úprava terénu, základy, stažení kufru, vyšterkování + hutnění do hloubky 40 cm pod schodišťové rameno	m ³	3
2	Bednění schodišťových stupňů - zřízení - odstranění OSB – 16 stupňů, nášlapná výška 150 mm, hloubka 300mm	kpl	1
3	Schodišťová konstrukce, železobeton B 30 (C 25/30), vibrátor, 16 stupňů, nášlapná výška 150 mm, hloubka 300mm	kpl	1
4	Příprava základů podesty do nezámrzné hloubky 80 cm	m ³	2
5	Výstavba podesty - ztracené bednění 500x200x250, zčásti na původních schodech, úprava viditelného bočního povrchu	m ³	3
	Příprava základů okrajové zídky do nezámrzné hloubky 80 cm	bm	5,5
6	Dostavba okrajové zídky podél levé strany, ztracené bednění 500x200x250	bm	5,5
7	Obklady a lepení stříšky na všechny okrajové zídky, plotová stříška 1000x270	bm	15
8	kamenný koberec MADEIRA na nové i původní schody - frakce 2-5 mm tloušťky 10 mm	m ²	19
9	instalace AL zábradlí dodaného objednatelem	bm	16
10	odvoz zeminy, doprava, reže	kpl	1



