

POZNÁMKA – VÝKAZ VÝROBKOV POUŽITÝ S NÁLEZOM V PÔDORYSOCH

		AUTOR NÁVRHU		ING. IMRICH CIGÁŇ		Ing. Imrich CIGÁŇ, s.r.o. Golianova 58, 949 11 NITRA tel: 0903/660 434 mail: cigan.imrich@gmail.com		
		PROJEKTANT STAVBY		ING. IMRICH CIGÁŇ				
		VYPRACOVAL		ING. IMRICH CIGÁŇ				
		ČASŤ		ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE				
		INVESTOR		MESTO NITRA		AUTORIZÁCIA	4266*A*1	
STAVEBNÍK		MESTSKÝ ÚRAD V NITRE, ŠTEFÁNIKOVA 60, 950 06 NITRA				Č. ZÁKAZKY	2018-8	
NÁZOV STAVBY	KOMUNITNÉ CENTRUM DOLNÉ KRŠKANY - REKONŠTRUKCIA					DRUH PD	PROJEKT STAVBY	
MIESTO STAVBY	NITRA-DOLNÉ KRŠKANY, UL. NOVOZÁMOCKÁ 129					ÚČEL PD	PRE VZ A REALIZÁCIU	
OBJEKT	SO-03 REKONŠTRUKCIA VONKAJŠÍCH PRIESTOROV					DÁTUM	09/2018	
OBJEKT						MIERKA	-	ČÍSLO VÝKRESU: A-SR 06
OBSAH	VÝKAZ VONKAJŠÍCH ÚPRAV A DROBNÝCH STAVIEB					FORMÁT	3 A4	

Výkaz prvkov oplotenia (OP):

Označenie položky	Koordináčny rozmer [mm] / Vyhotovenie	Popis	Počet kusov / ↑dĺžka[m]
OP-1	1530x(75)	Oplotenie z plotových panelov 2000x1530 mm zo zváratej siete s okami max. 50x100 mm, povrchová úprava pozinkovanie+poplastovanie, s montážou na systémové stĺpiky po 2,0 m, na rohoch a ukončení so vzperami, do pätiiek ø 300x600 mm z betónu C16/20 s odspádovanou hornou plochou a s hydroizolačným vsypom pohľadovej plochy	↑14,0
Poznámka			
OP-2	1530x(75)	Oplotenie z plotových panelov 2000x1530 mm zo zváratej siete s okami max. 50x100 mm, povrchová úprava pozinkovanie+poplastovanie, s montážou na systémové stĺpiky po 2,0 m, na rohoch a ukončení so vzperami, do pätiiek ø 300x600 mm z betónu C16/20 s odspádovanou hornou plochou a s hydroizolačným vsypom pohľadovej plochy	2/↑2,0
Poznámka			
OP-3	1000x(150)/ 1530	Jednokrídlové vrátka šírky 1000 mm výšky 1530 mm s výplňou zo zváratej siete s okami max. 50x100 mm včítane stĺpov, zámky a príslušenstva, povrchová úprava pozinkovanie+poplastovanie, vybavenie obojstranné madlo pre vozíčkárov vo výške 750 mm, stĺpy do pätiiek ø 400x600 mm z betónu C16/20 s odspádovanou hornou plochou a s hydroizolačným vsypom pohľadovej plochy	1
Poznámka			
OP-4	1530/630x(75)	Oplotenie z plotových panelov 2000x1530 mm zo zváratej siete s okami max. 50x100 mm, povrchová úprava pozinkovanie+poplastovanie, s montážou na systémové stĺpiky po 2,0 m, na rohoch a ukončení so vzperami, do pätiiek ø 300x600 mm z betónu C16/20 s odspádovanou hornou plochou a s hydroizolačným vsypom pohľadovej plochy	↑16,0
Poznámka			
OP-5	3000x(150)/ 1530	Dvojkrídlové vráta šírky 3000 mm výšky 1530 mm s výplňou zo zváratej siete s okami max. 50x100 mm včítane stĺpov, zámky a príslušenstva, povrchová úprava pozinkovanie+poplastovanie, stĺpy do pätiiek ø 400x800 mm z betónu C16/20 s odspádovanou hornou plochou a s hydroizolačným vsypom pohľadovej plochy	1
Poznámka			
OP-6	1000x2000	Repasácia krídla vrátok vrátane kovaní, zámky a príslušenstva, povrchová úprava otryskovanie a dvojnásobný náter, vybavenie obojstranné madlo pre vozíčkárov vo výške 750 mm, osadí sa nerezová tabuľa s popisom: KOMUNITNÉ CENTRUM..	1
Poznámka			
OP-7	900/750/300 x6300x(150)	Madlá rampy v.= 900/750/300 mm dĺžky 6,3 m min. 150 mm pred nástupom z ø 50 mm bez výplne, ocelové pozinkované alebo matný nerez; 3,5 kg/m; stĺpiky ø 50 mm po max. 2,5 m, profily zaslepiť, madlá ukončiť poloblúkom, kotvenie zapustením do pätiiek ø 300x600 mm z betónu C16/20	2
Poznámka			

Popis drobných stavieb a mobiliáru:

Označenie položky	Koordináčny rozmer [mm] / Vyhotovenie	Popis	Počet kusov / ↑dĺžka[m]
DR-1	ø 3800-4400 x2200/2800	<p>Typový drevený altánok kruhový/hranený ø 3,8-4,4 m z ohobľovaného dreveného reziva s oblúkovito zrezanými hranami, so stužením/zavetrovaním z dreva/oceli, s atmosfericky odolnou povrchovou úpravou, s podchodnou výškou min. 2,2 m;</p> <ul style="list-style-type: none"> - spoje tesárske so zabezpečovacími antikoróznymi prvkami alebo so statickými spojovacími prvkami v nekorozívnom vyhotovení - pododkvapový žľab štvorcový 70x70 mm z povrchovo upraveného plechu hr. min. 0,7 mm, so žľabovými držiakmi s uchytením na čelo/zvislú plochu po max. 900 mm, 2x so žľabovým hrdlom, odpadom s objímkami a výtokovým kolenom - kotvenie päty stĺpov papučami do základových pätiiek min. 500x500x800 mm z betónu C16/20, s hydroodolným vsypom pohľadových plôch 	1
Poznámka			
DR-2	(3800x5000/2000)	<p>Preliezačková, kĺzačková, húpacia, zostava HRAD z konštrukcie max. 3,85 x 5,0 m z ohobľovaného dreveného reziva pre stĺpy, priečle, krokvy, stuženia, s atmosfericky odolnou povrchovou úpravou;</p> <ul style="list-style-type: none"> - kotvenie päty stĺpov papučami min. 120x90x126/250 mm do základových pätiiek min. 500x500x800 mm z betónu C20/25 s odspádovanou hornou plochou a s hydroizolačným vsypom pohľadovej plochy; - pochôdzna plocha z triedeného štrku fr. 8/10 mm hr. 100 mm do netr.štrku hr. 150 mm, lemovanie parkové obrubníky hr. 50x200 x1000/500 mm do bet. základu 1/2x 500x350 mm 	1
Poznámka			
DR-3	ø400x800/6c 00	<p>Odpadkový kôš z nekorozívneho materiálu ø min. 400 mm, s atmosfericky odolnou povrchovou úpravou povrchov a konštrukcií a spojovacích prvkov</p> <ul style="list-style-type: none"> - úložná plocha/kotvenie nohy do základových pätiiek min. ø 300x800 mm z betónu C20/25 s odspádovanou hornou plochou a s hydroizolačným vsypom pohľadovej plochy; 	8
Poznámka			
DR-4	(1800x450/600)	<p>Drevená lavička s operadlom na oceľovej kostre z ohobľovaného dreveného reziva, s atmosfericky odolnou povrchovou úpravou povrchov a konštrukcií a spojovacích prvkov;</p> <ul style="list-style-type: none"> - kotvenie nožičiek do základových pätiiek min. 300x500x800 mm z betónu C20/25 s odspádovanou hornou plochou a s hydroizolačným vsypom pohľadovej plochy; 	12
Poznámka			