


Vypracoval:	Ing. Tomáš Čapek	 Projekte dopravních staveb	
Investor:	Obec Ořechov		
Obec:	Ořechov		
Kraj:	Jihomoravský		
Ořechov – inženýrské sítě pro výstavbu RD		Datum	7/2025
D.1. – Dokumentace objektu komunikace		Stupeň	DPS
SO 01 Komunikace		Měřítka	
Obsah: Výkaz výměr		Č. přílohy	0.1.11
		Formát	

Výkaz výměr

Název stavby:		Ořechov - inženýrské sítě pro výstavbu RD			Objednatel:			
Druh stavby:		SO 01 Komunikace			Projektant:			
Lokalita:		Ořechov			Zhotovitel:			
Zpracoval:		Ing. Čapek			Zpracováno dne:	17.07.2025		
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis				MJ	Množství
11 Přípravné a přidružené práce								
1		112101102R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 30-50 cm				kus	6,00
2		112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm				kus	6,00
3		119001201R00	Úprava zemin vápnem, tl. vrstvy 15 - 35 cm				m3	869,01
			2482,9*0,35					
4		58530164.A	Vápno bílé nehašené CL 90-Q, Carmeuse, bal. 20 kg				t	39,10
12 Odkopávky a prokopávky								
5		121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m				m3	1 636,10
			1779,20-143,1					
6		121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m				m3	143,10
7		122202202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3				m3	307,35
			(226,9+306,95+490,65)*0,3					
8		122302202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3				m3	204,90
			1024,5*0,2					
9		122402202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 5 do 1000 m3				m3	204,90
			1024,5*0,2					
10		122602212R00	Odkop.pro silnice,hor.6,7 do 1000m3, fr.0,10 m3				m3	307,35
			1024,5*0,3					
11		122201402R00	Vykopávky v zemníku v hor. 3 do 1000 m3				m3	1 028,82
			1676,12+440,55-1024,5-15,20-48,15					

12		162810000VD	Nákup vhodného materiálu	m3	1 028,82
13 Hloubené vykopávky					
13		131100010RA0	Hloubení nezapažených jam v hornině 1-4	m3	15,20
			1,9*8		
14		132200010RA0	Hloubení nezapažených rýh šířky do 600 mm v hornině 1-4	m3	48,15
			321*0,5*0,3		
16 Přemístění výkopku					
15		162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 500 m	m3	583,65
			440,55+143,1		
16		162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	2 664,92
			1779,20-143,1+1028,82		
17		167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3	m3	583,65
18		162201456R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 3000 m	kus	6,00
19		162201466R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 3000 m	kus	6,00
20		162201476R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 3000 m	kus	6,00
17 Konstrukce ze zemin					
21		171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	583,65
22		171101103R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100 % PS	m3	1 676,12
18 Povrchové úpravy terénu					
23		181101102R00	Úprava pláně v hor. 1-4, se zhutněním	m2	1 482,90
24		181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	822,00
25		182301121R00	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	m2	609,00
26		180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	822,00
27		180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	m2	609,00
28		00572460	Směs travní technická PROFI	kg	44,22
			1431*0,03*1,03		
29		182101101R00	Svahování v zářezích v hor. 1 - 4	m2	609,00

19		Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní			
30		199000001R00	Poplatek za skládku - ornice	m3	1 636,10
			1779,2-143,1		
21		Úprava podloží a základové spáry			
31		212750010RAB	Trativody z drenážních trubek, lože šterkopískové, obsyp kamenivem, světlost trub 100 mm	m	321,00
28		Zpevňování hornin a konstrukcí			
32		289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m	m2	2 482,90
33		67352001	Geotextilie netkaná PK-Nontex PET 150 g/m2	m2	2 482,90
56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch			
34		564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	218,60
			119+67,2+108*0,3		
35		564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	2 264,30
			2482,9-218,6		
36		564762111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 20 cm	m2	186,20
			119+67,2		
37		567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.15 cm	m2	1 955,00
38		565161211R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.8 cm	m2	1 955,00
57		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné			
39		577132111R00	Beton asphalt. ACO 11+ ohrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm	m2	1 955,00
40		573231122R00	Postřik spojovací z KAE, množství zbytkového asfaltu 0,2 kg/m2	m2	1 955,00
41		573231125R00	Postřik spojovací z KAE, množství zbytkového asfaltu 0,5 kg/m2	m2	1 955,00
59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)			
42		596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	186,20
			119+67,2		
43		592452570	Dlažba vsakovací zatravnovací 210 x210 x 80 mm, 25ks/1m2, přírodní	m2	119,00
44		592451178	Dlažba betonová zámková 200 x 100 x 80 mm, přírodní	m2	40,50
			13,5*3		

45		592452620	Dlažba betonová zámková 200 x 200 x 80 mm, přírodní	m2	26,70
			67,2-13,5*3		
89 Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení					
46		895941311RT2	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50, včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV	kus	8,00
47		899203111RT3	Osazení mříží litinových s rámem do 150kg, včetně dodávky vtokové mříže 500 x 500 mm, D400	kus	8,00
48		55343910	Koš kalový pro mříž 500 x 500 mm, pozink v. 600 mm	kus	8,00
91 Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách					
49		917862111R00	Osazení stojatého obrubníku betonového, s boční opěrou, do lože z betonu C 12/15	m	843,00
			628+64+34+117		
50		59217410	Obrubník chodníkový ABO 1000 x 100 x 250 mm	kus	117,00
51		59217480	Obrubník silniční přechodový L/P výška 150 - 250 mm, 1000 x 150 mm šedý	kus	34,00
52		59217476	Obrubník silniční nájezdový výška 150 mm, 1000 x 150 mm šedý	kus	64,00
53		59217450	Obrubník silniční ABO 1000 x 150 x 250 mm	kus	628,00
54		918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15, nad 10 cm	m3	12,64
			843*0,05*0,3		
55		914001111R00	Osazení svislé doprav.značky a sloupku, bet.základ	kus	2,00
56		404459511	Patka kotevní AP 60/3	kus	2,00
57		40445920	Stojan k silničním dopravním značkám jednoduchý	kus	2,00
58		914001125R00	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu	kus	3,00
59		40445247	Značka dopravní informativní provozní IZ 5 a/b, rozměr 1000 x 1500 mm	kus	2,00
60		40445050.A	Značka dopravní informativní provozní IP 12, rozměr 500 x 700 mm	kus	1,00
61		998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	3 079,87
Poznámka:					