





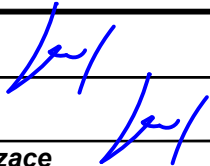


Venkovní jednotka tepelného čerpadla voda-vzduch - spodní hrana jednotky +6310mm

-  Přístupový modul s displejem
-  Detektor pohybu
-  Magnetický kontakt
-  Venkovní siréna
-  Detektor kouře
-  kabel UTP Cat5e

Zodp. projektant	Kamarád Vladimír		KAMARÁD VLADIMÍR Štěpánov, U parku 7 ELEKTROPROJEKTY IČO: 466 17 906 R.č. ČKAIT: 1201526		
Vypracoval	Kamarád Vladimír				
Investor	Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Olomouc, 779 00 Olomouc				
Kraj, místo stavby	Olomoucký, Ostružná				
REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST. OSTRUŽNÁ			Datum:	05.2020	
			Účel:	DSP	
Dispozice 2NP - EZS			Č.zakázky:	05/05/2020	
			Měřítko	Část dokum. 17	