



<b>1917 Vinodol</b> <b>Projekt ZS a RR bod siete Orange Slovensko a.s.</b> Orange Slovensko a.s. Merodova 8, 821 08 Bratislava			
Služba	Investor	Dodávateľ	Datum
	Orange Slovensko a.s. Merodova 8, 821 08 Bratislava	DeiCom, a.s., Drobného 27, 841 01 Bratislava	24A4 05/2023
Vypracoval	Kontroloval	Zodpovedný projektant	Mierka
Ing. Andrej Moravčík Podpis	Martin Cisar Podpis	Ing. Andrej Moravčík Podpis	Sada
Druh projektu	<b>DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY</b> <b>SO 01 - Prípojka NN</b> <b>SITUÁCIA F</b>		
Časť dokumentácie	Obsah		
	E 03		

- hrúbka podľa Požah  
bod cest. bppp*  
*Koží  
idla*  
*kamunikacia*  
*treplidna podľa  
el.služba*  
*slp. el. vedenia*  
*hrany terénu*  
*navrhovaná trasa prípojky NN.*  
**C-KN (SPM) E-KN**  
**podzemne telekomunikačné vedenie ST, a.s**  
**vonkajšie silové nadzemné vedenie - ZSD**  
**vodovod**

**F**  
P1 = 5 kW inštalovaný príkon  
P2 = 4 kW maximálny súčasný príkon  
PROSTREDIE PODLA STN 33 2000-5-51: "VI" VONKAJŠIE  
PRIESTORY PRIAMO VYSTAVENÉ VONKAJŠEJ KLÍME  
PRED ZAČIATKOM VÝKOPOVÝCH PRÁČ INVEŠTOR ZABEZPEČÍ  
PŘESNÉ VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH  
INŽINIERSKÝCH SIETÍ  
V MÍSTE KRÍŽOVANIA VEDENÍ JE POTREBNÉ ROBIŤ  
VÝKOPOVÉ PRÁČE LEN RUČNE SO ZVYŠENOU OPATRNOSŤOU  
ULOŽENIE KABLOV VYKONAT V SÚLADE S STN 34 1050, STN 33  
2000-5-52, STN 73 6005.  
NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA: 3+N+PE (PEN) AC 50 Hz, 230/400V, TN-C-S  
OCHRANA PRED ZASAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PODLA STN 33 2000-4-41:  
Ochranné opatrenie: SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA (kuptiela 411)  
Základná ochrana (ochrana pred priamym dotykom) je zabezpečená.  
Ochrana pri poruche (ochrana pred zrážaniami alebo krym) v súlade s prílohou A  
ochranám poskytávaná a samostatným oddelením napájania pri poruche  
v súlade s 411.3.4.2.1.6.