

TRUBKA  $\varnothing$  44,5x3

400

2500

TRUBKA  $\varnothing$  44,5x3

550

1100

TRUBKA  $\varnothing$  38x3

TRUBKA  $\varnothing$  25x2,5

TRUBKA  $\varnothing$  38x3

ÚPRAVA DLE OKOLNÍHO TERÉNU

650

100-250

800

BETONOVÁ PATKA 400x400x400 mm

400

400

100

ZARÁŽKA PRO SLEPECKOU HŮŤ

TRUBKA Ø 44,5x3

400

2500

TRUBKA Ø 44,5x3

OCEL PLOCHÁ 30x5 mm

ŠÍŘKA MEZERY MAX. 120 mm

TRUBKA Ø 38x3

TRUBKA Ø 38x3

ÚPRAVA DLE OKOLNÍHO TERÉNU

650

550

1100


550

1000

100-250

ZARÁŽKA PRO SLEPECKOU HŮL



Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	 <div>P.R.I. s.r.o. Ulrichova 1423 Benešov u Prahy 256 01</div>		
Ing. Roman Tichovský	Ing. Roman Tichovský	Ing. Petr Dědič			
Ing. Petr Dědič	Ing. Petr Dědič				
St.úřad: Vlašim	Obec: Vlašim	K.ú.: Vlašim			
Investor: Město Vlašim, Jana Masaryka 302, Vlašim 258 01			Formát:	A4	Číslo paré:
<div>Akce/objekt:</div> <div>Zvýšení bezpečnosti chodců v ul. Vlasákova ve Vlašimi</div>			Stupeň:	DSP	
			Datum:	10/2017	
			Zak. číslo:	24/2017	
			Měřítko:	1:50	
Obsah: SO 01 – CHODNÍK Vzorové výkresy zábradlí			Arch. číslo:	č. výkresu	
			24/2017	7	