



Ozn.	Popis
1	stávající terén
2	hutněný obsyp z nesoudržného materiálu max. zrnitost 32 mm původní zeminy
3	hladké potrubí PVC-U D400/DN374.8 mm
4	pliskový podsyp
5	úprava stávajícího příkopu – kamenná rovnánina do betonu C16/20 – XC1
6	hutněný zásyyp z nesoudržného materiálu max. zrnitost 32 mm
8	prefabrikovaná horská vpust, beton dle ČSN EN 206 – C 40/50 XF4
9	úprava stávajícího svahu
10	česle ocelové s pozinkovanou povrchovou úpravou

Odpo. projektant:	Ing. M. Popelář	Projektant:	B. Štěpánek, DiS.	M Projekt CZ s.r.o.
Kraj:	Pardubický	CAD:	MicroStation	17. listopadu 1020
pMěU:	Česká Třebová	Městský úřad:	Česká Třebová	562 01 Usti nad Orlicí
Investor:	Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, 560 02 Česká Třebová	Datum:	10 / 23	Formát: 8 / A4
Akce:	ČESKÁ TŘEBOVÁ – ROZVOJOVÁ LOKALITA "NAD ULICÍ NA VÝSLUNÍ – RUDOLTIČKY" K.Ú. ČESKÁ TŘEBOVÁ	Stupeň:	DPS	Měřítko: 1:25
Obsah:	Vtkový objekt pro DN 400 – půdorys a řezy	Číslo. zak.:	23_1052	Číslo: D.8.4