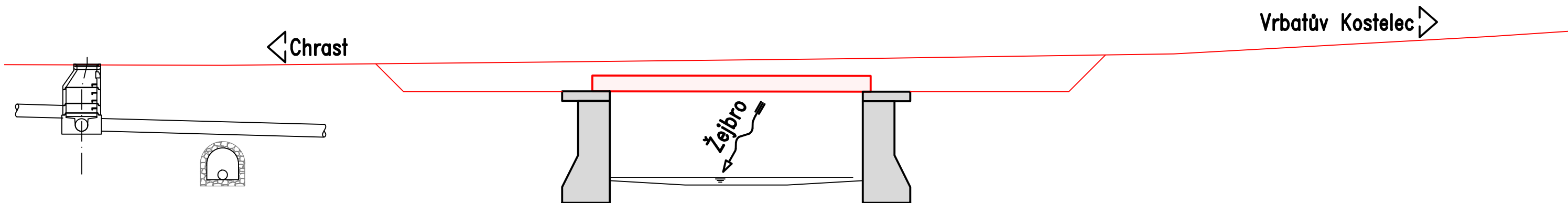
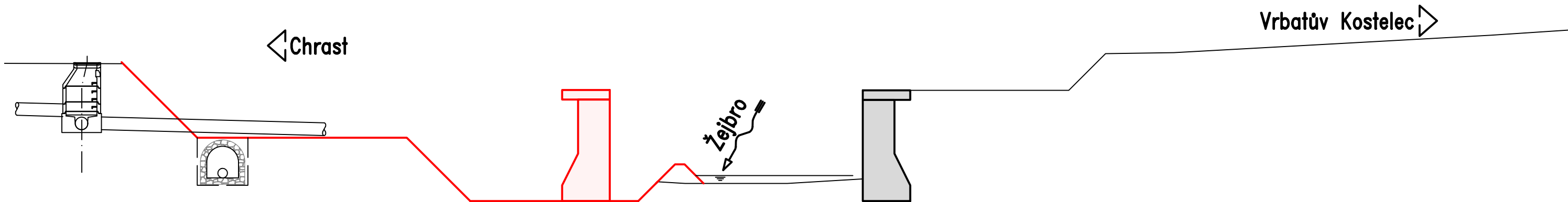


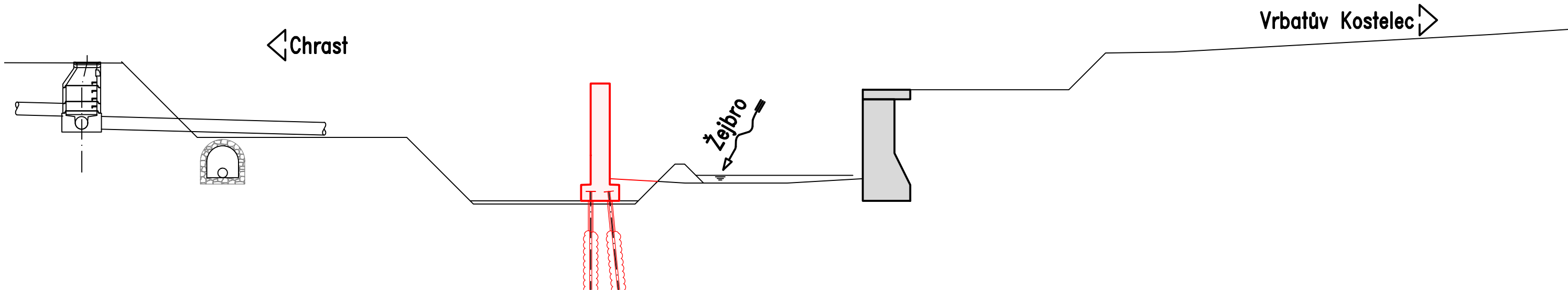
1. frézování vozovky, odbourání příslušenství, nosné konstrukce



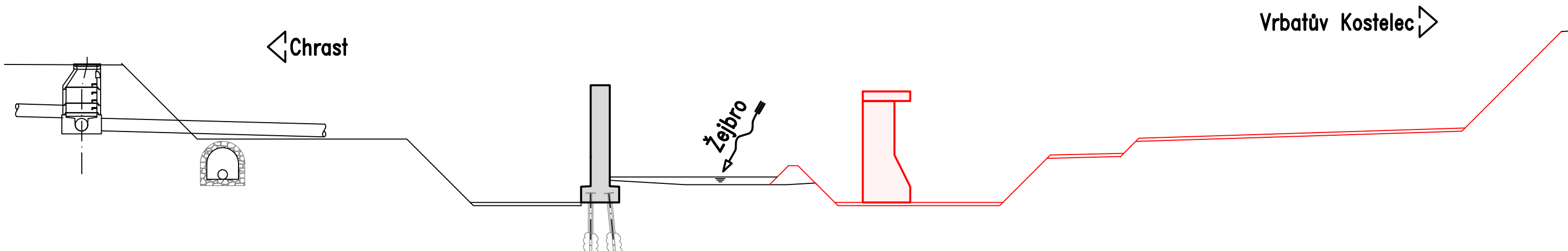
2. usměrnění řeky, výkop, demolice OP1



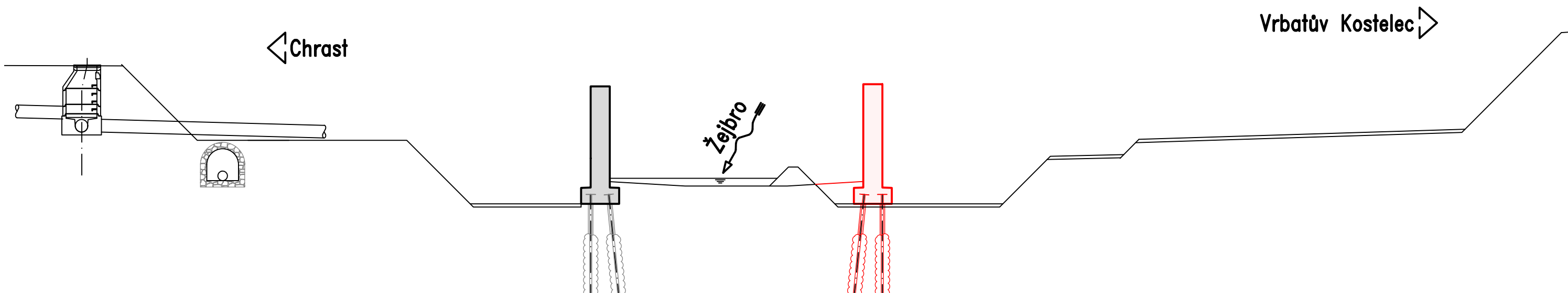
3. mikropiloty, základ, stojka OP1, nábrežní zeď a obnova dláždění koryta



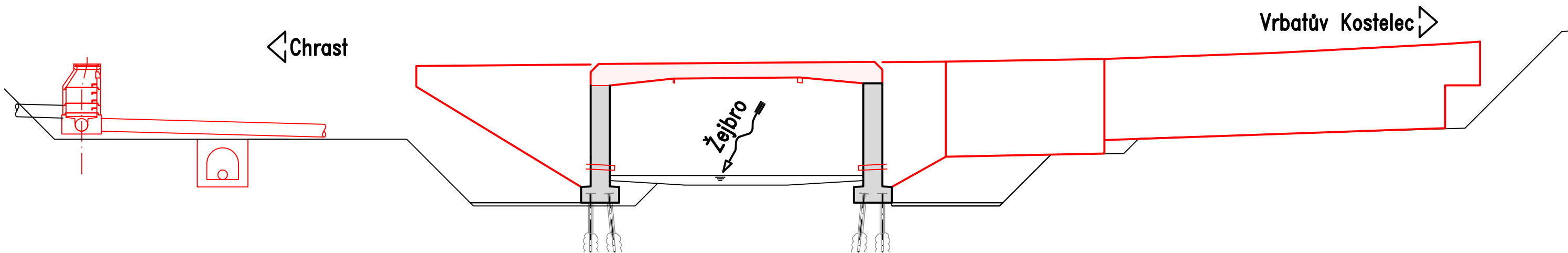
4. usměrnění řeky, výkop, demolice OP2



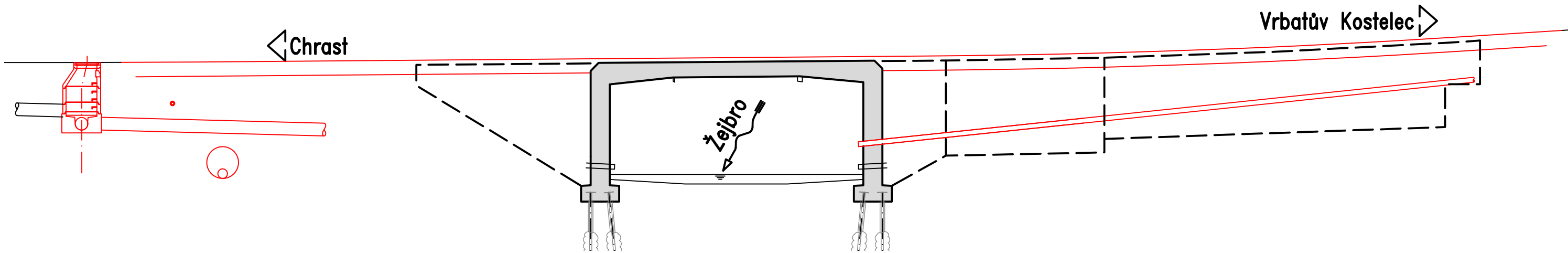
5. mikropiloty, základ, stojka OP2, nábrežní zeď a obnova dláždění koryta



6. nosná konstrukce, opěrné zdi, demolice původního propustku náhonu, úprava šachty



7. nový propustek náhonu, úprava kanalizace, nové přechodové oblasti, vozovka, příslušenství



Vrbatův Kostelec

Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161
www.PRODIN.CZ

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval:
Ing. Petr ŘEZKA

Zedp. projektant:
Ing. Petr ŘEZKA

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Kontroloval:
Ing. Daniel ŠINDLER

Kraj:

Pardubický

Traťový úsek/Obec:

Vrbatův Kostelec

Investor

SÚS Pardubice, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Akce:

MOST EV.Č. 35826-2 VRBATŮV KOSTELEČ

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO 201 - REKONSTRUKCE MOSTU

Obsah výkresu:

POSTUP VÝSTAVBY



Práho 4, Bezová 1658, 147 14
+420 244 462 219
pontex@pontex.cz

Formát

Datum 03/2022

Účel PDPS

Č. zakázky 3111-20-084

Změna

Č. kopie

Měřítko

Část dokumentace

D.2

Č. výkresu

8