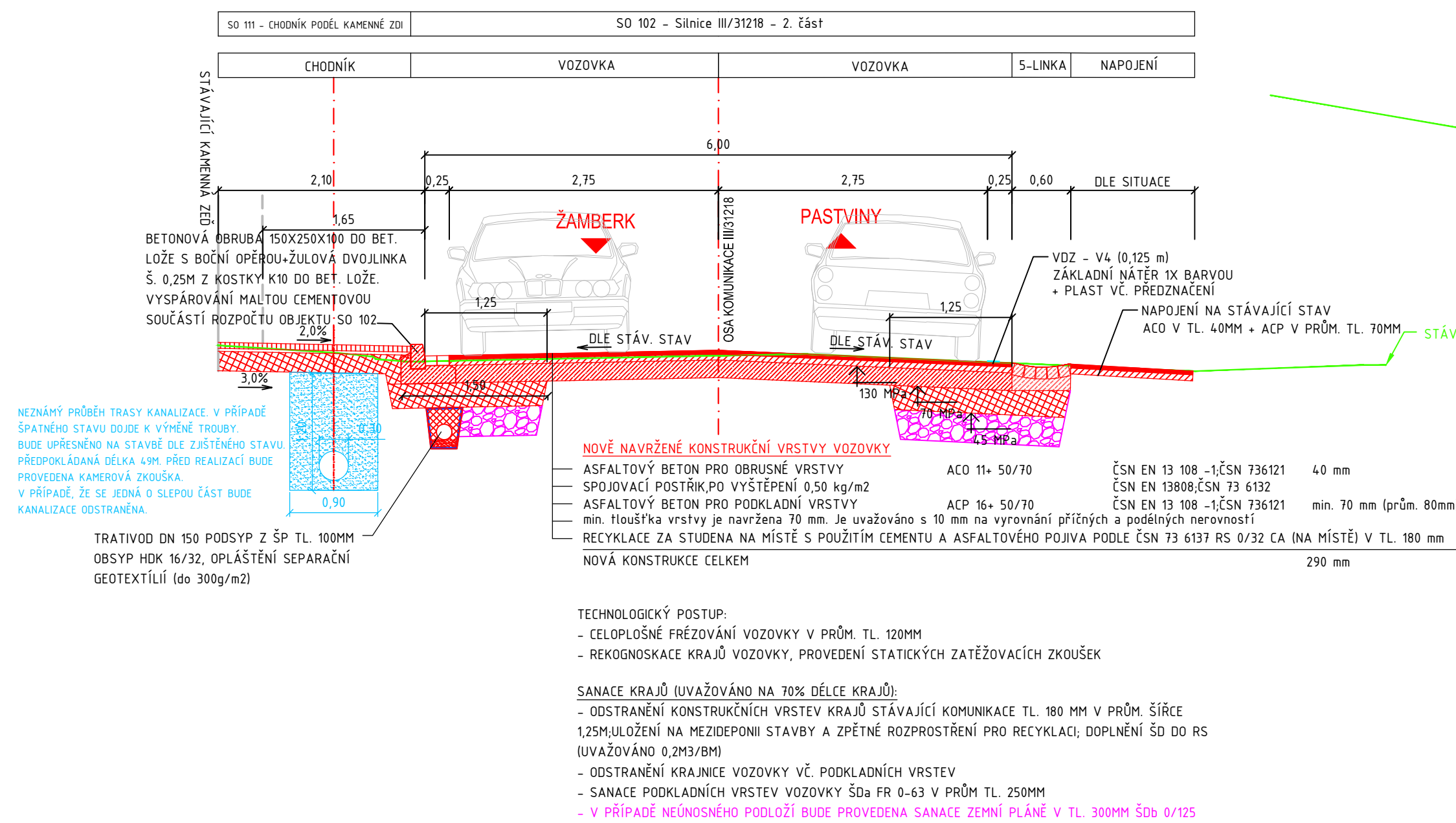


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A-A' VOZOVKOU  
KM 1,520 00

"Silnice III/31218 Klášterec nad Orlicí - 2. část"

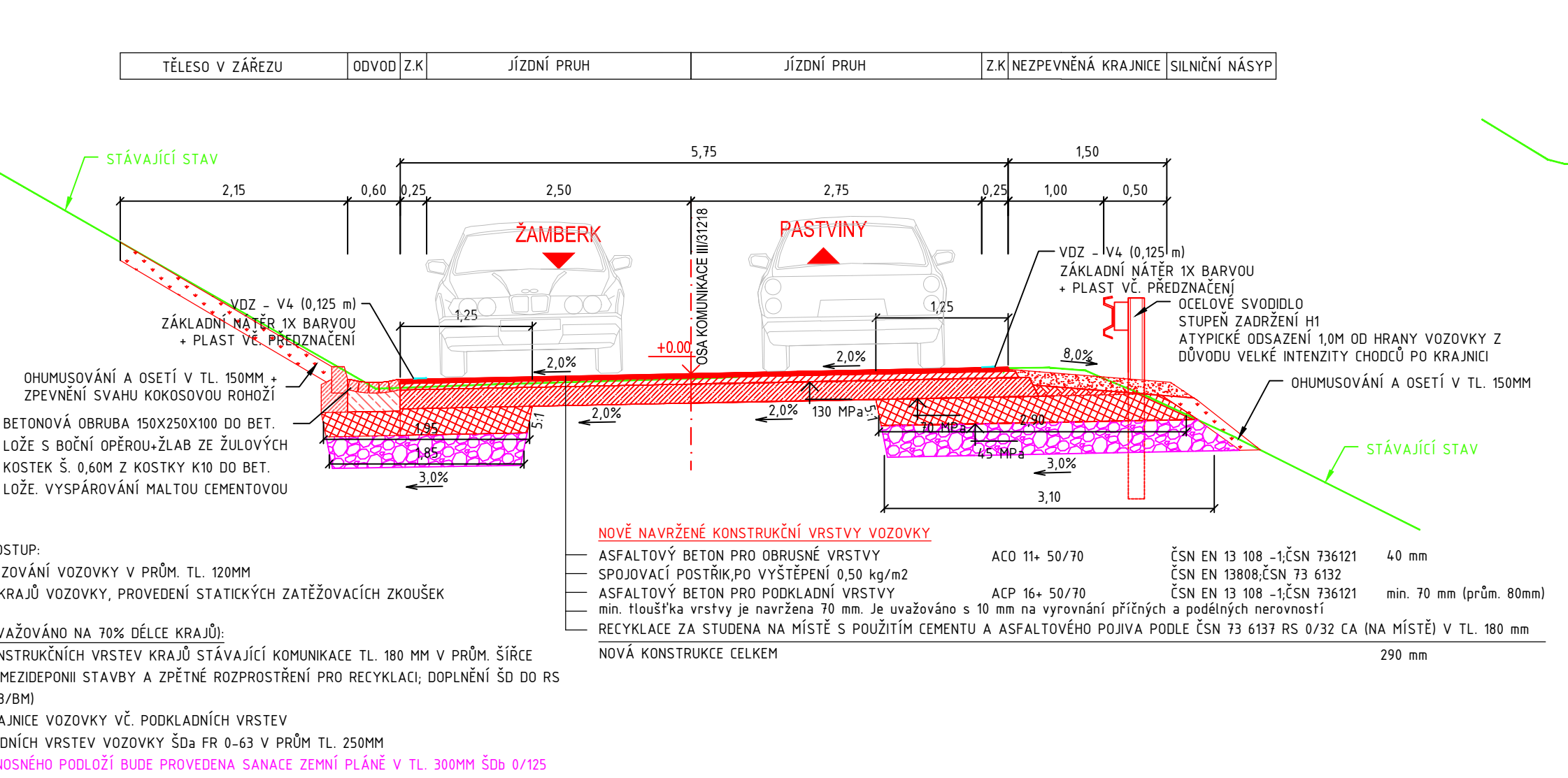
TECHNOLOGIE : RECYKLACE ZA STUDENA + SANACE KRAJŮ  
VOZOVKY



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ B-B' VOZOVKOU V OBLOUKU  
KM 1,770 00

"Silnice III/31218 Klášterec nad Orlicí - 2. část"

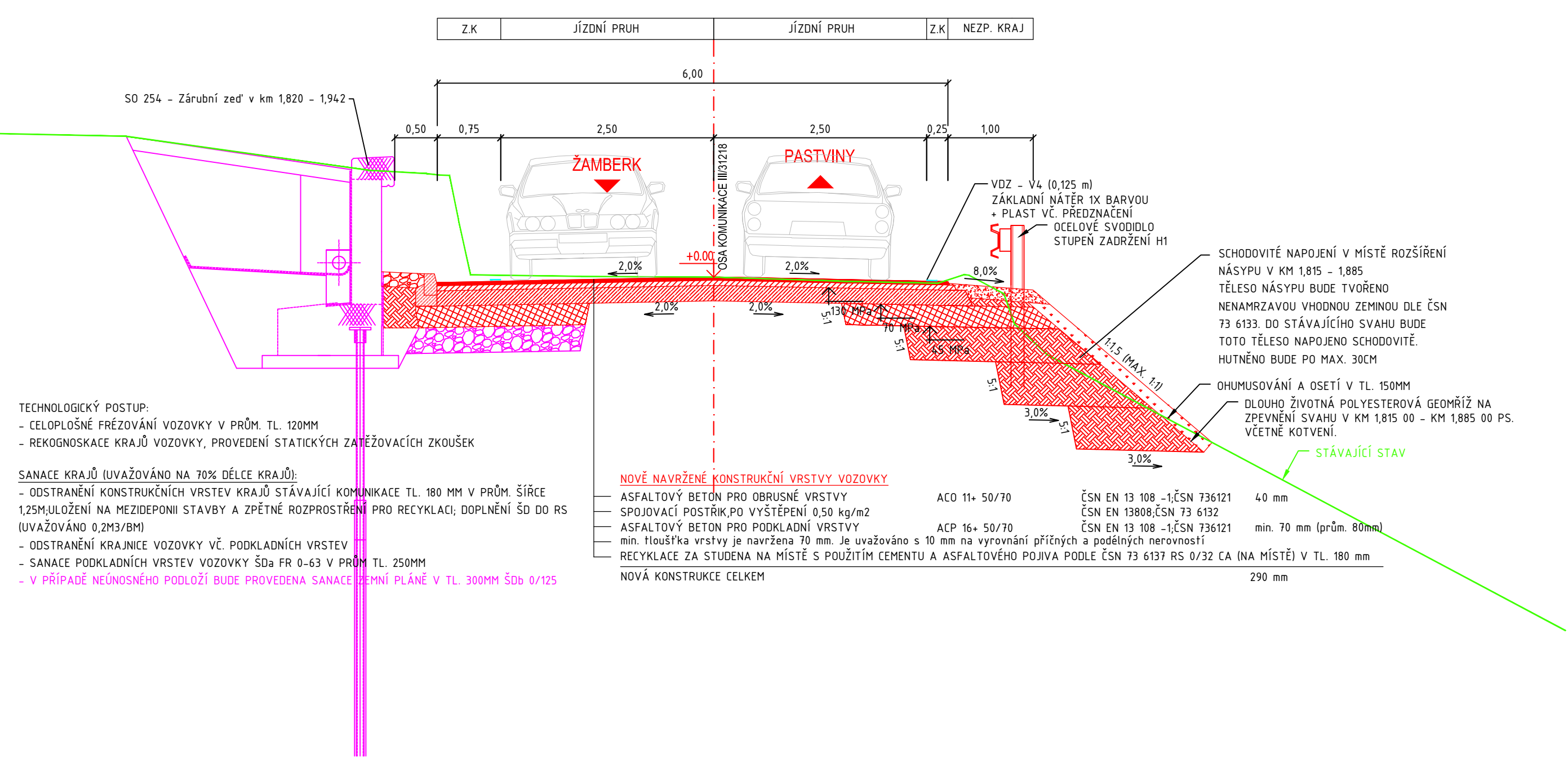
TECHNOLOGIE : RECYKLACE ZA STUDENA + SANACE KRAJŮ  
VOZOVKY



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ C-C' VOZOVKOU KM 1,860 00

"Silnice III/31218 Klášterec nad Orlicí - 2. část"

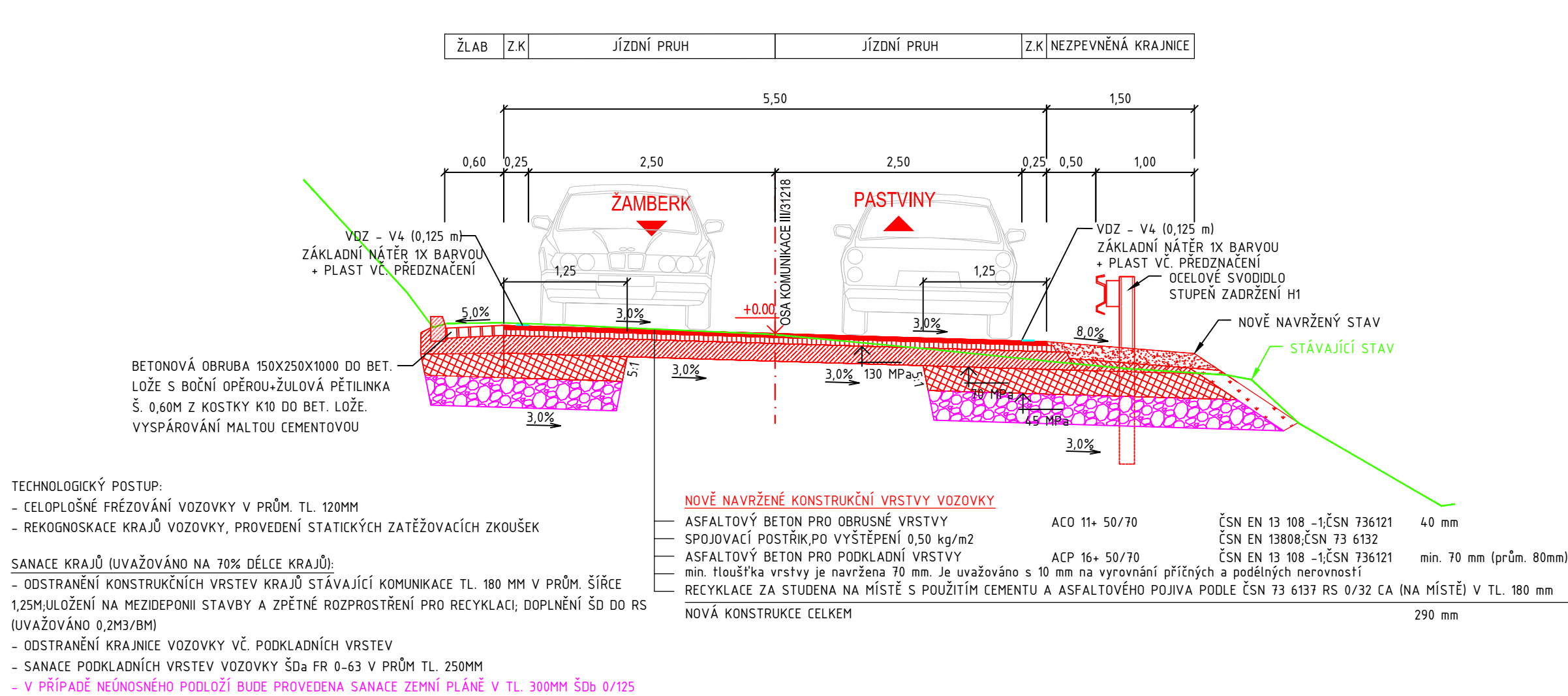
TECHNOLOGIE : RECYKLACE ZA STUDENA + SANACE KRAJŮ  
VOZOVKY



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ D-D' VOZOVKOU V OBLOUKU  
KM 2,070 00

"Silnice III/31218 Klášterec nad Orlicí - 2. část"

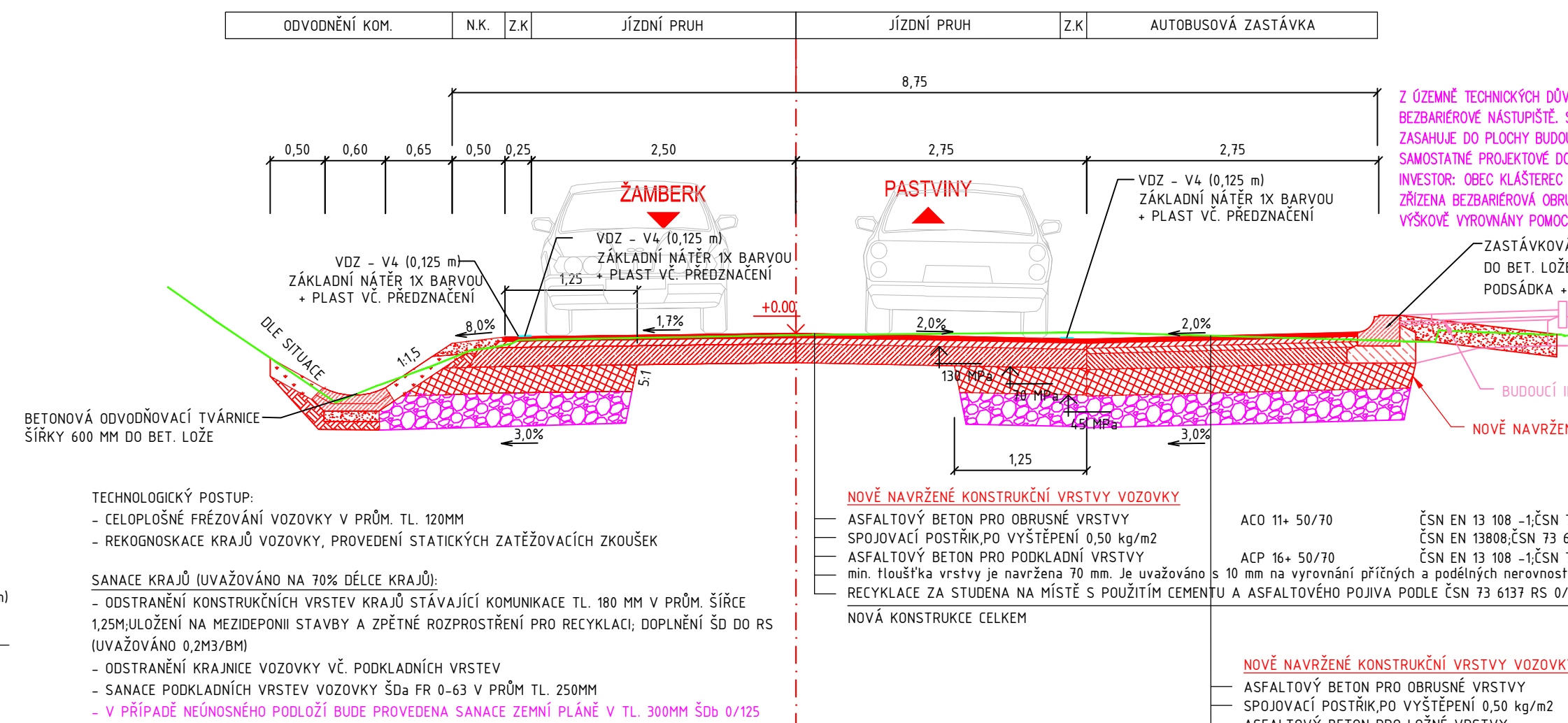
TECHNOLOGIE : RECYKLACE ZA STUDENA + SANACE KRAJŮ  
VOZOVKY



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ E-E' VOZOVKOU V MÍSTĚ ZASTÁVKY BUS  
KM 2,335 00

"Silnice III/31218 Klášterec nad Orlicí - 2. část"

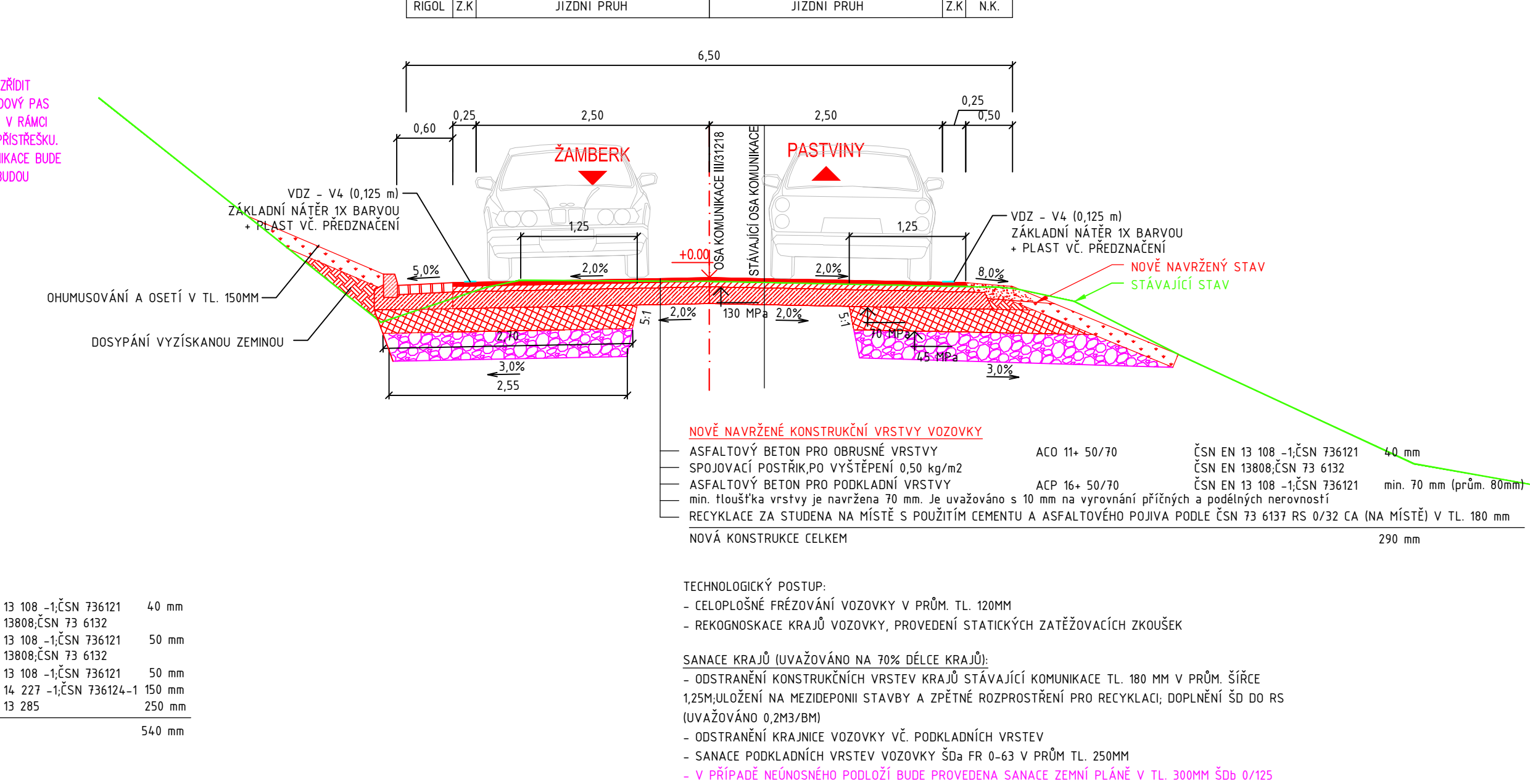
TECHNOLOGIE : RECYKLACE ZA STUDENA + SANACE KRAJŮ  
VOZOVKY



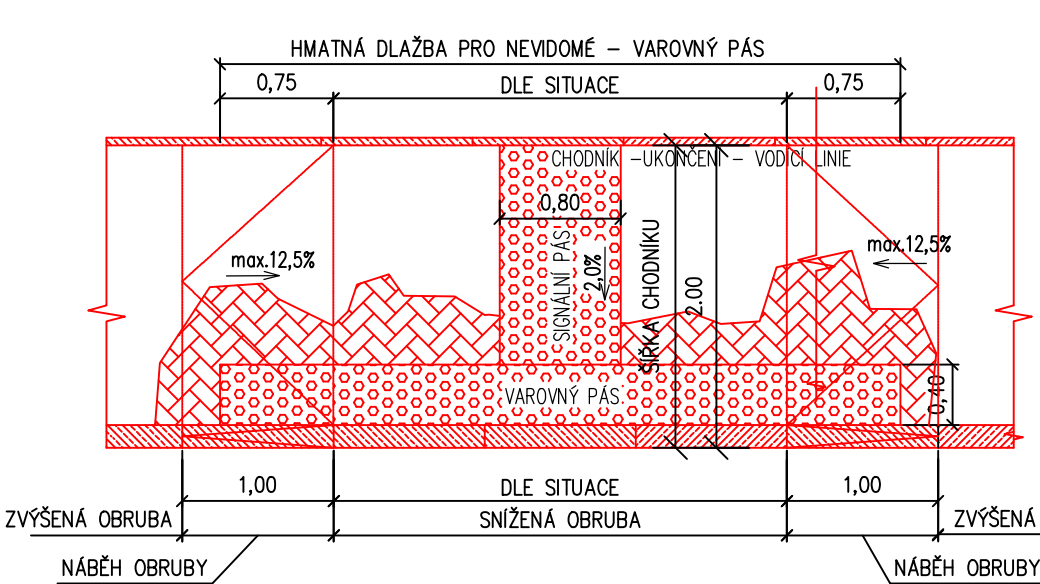
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ F-F' VOZOVKOU V PŘÍMĚ  
KM 2,450 00

"Silnice III/31218 Klášterec nad Orlicí - 2. část"

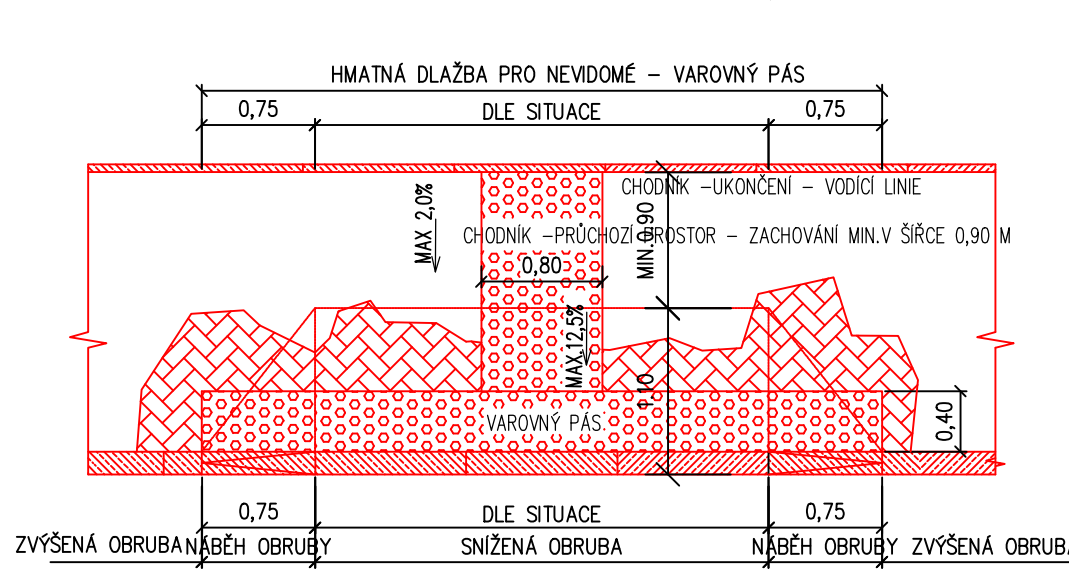
TECHNOLOGIE : RECYKLACE ZA STUDENA + SANACE KRAJŮ  
VOZOVKY



RAMPOVÁ ÚPRAVA SE SKLONEM 2% NA CELOU ŠÍŘI CHODNÍKU



RAMPOVÁ ÚPRAVA SE SKLONEM 2% V MIN. PRŮCHOZÍ ŠÍŘCE 0,90 M  
A MAX. SKLONEM ŠIKMÉ PLOCHY 12,5 %



PRŮMĚRNÉ UVAŽOVANÉ HODNOTY: HAV=145MM; PM=80MM; ŠD=275MM; ŠT=150MM  
KM 1,423 85 - KM 2,567 04 - DÉLKA: 1143,19 M

STÁVAJÍCÍ NIVELETA

FRÉZOVÁNÍ PRŮM. V TL 120MM

RECYKLACE V TL 180MM

SANACE KRAJE V TL 250MM

1,576  
V6

1,961  
V7

2,256  
V8

AC011:40mm

AC011:40mm

AC011:40mm

AC011:40mm

AC011:40mm

AC011:40mm

AC011:40mm

AC011:40mm

AC011:50mm

AC011:50mm

AC011:50mm

AC011:50mm

AC011:50mm

AC011:50mm

AC011:50mm

AC011:50mm

AC011:60mm

AC011:60mm

AC011:60mm

AC011:60mm

AC011:60mm

AC011:60mm

AC011:60mm

AC011:60mm

Generální projektant:



Vše viz: NÁS Projekt.

Zpracovatel dílčí částí dokumentace:  
Výpracoval: Bc. Martin Hudec  
Kraj: Pardubický  
Investor: SUS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Zodp. projektant:  
Bc. Martin Hudec  
Kraj: Pardubický  
Investor: SUS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Kontroloval:  
Ing. Michal Horný  
Kraj: Pardubický  
Investor: SUS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

PRODIN a.s.  
K Vápence 2745  
530 02 Pardubice  
IČO: 25292161  
www.prodin.cz  
DIČ: CZ25292161



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bv  
Formát: 12 x A4  
Datum: 05/2024  
Účel: PDPS  
Změna: 1  
Měřítko: 1:250  
Číslo výkresu: 05.a