

ČÍSLO REVIZE:	POPIS ZMĚNY / ODŮVODNĚNÍ:	DATUM:

ČÁST D

SO 101

AUTORIZACE

OBJEDNATEL:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
Pivovarské náměstí č. p. 1245
500 03 Hradec Králové
IČ: 708 89 546



ZÁSTUPCE OBJEDNATELE:

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.
Kutnohorská 59
500 04 Hradec Králové
IČ: 275 02 988



ZHOTOVITEL:

ADV/S/A
projekty a řízení dopravních staveb

ADVISA, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín, 186 00
www.advisia.cz, info@advisia.cz

NAVRHL / VYPRACOVAL:

Ing. Dita Myšková

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

Ing. Dita Myšková

TECHNICKÁ KONTROLA:

Ing. Miroslav VĚTROVSKÝ

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

Ing. Miroslav VĚTROVSKÝ

AKCE:

III/30410-Červená Hora - rekonstrukce propustku

ČÍSLO OBJEKTU:

SO 101

NÁZEV OBJEKTU:

Komunikace, propustek a vegetační úpravy

ČÍSLO PŘÍLOHY:

02

NÁZEV PŘÍLOHY:

Vzorový řez

FORMÁT: 2xA4

MĚŘÍTKO: 1:50

ČÍSLO ZAKÁZKY:

21_014-A

DATUM:

01/2022

REVIZE:

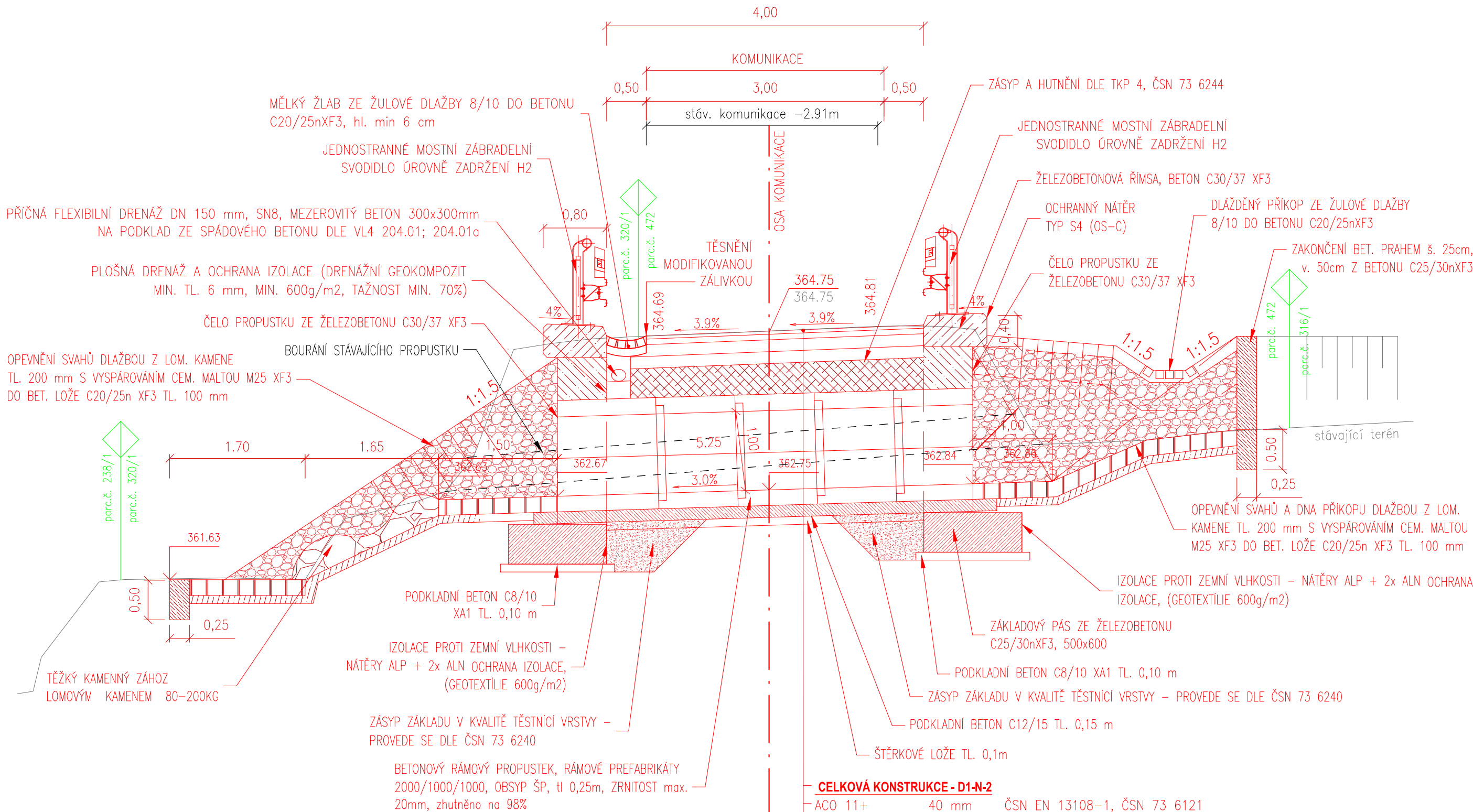
00

STUPEŇ PD:

PDPS

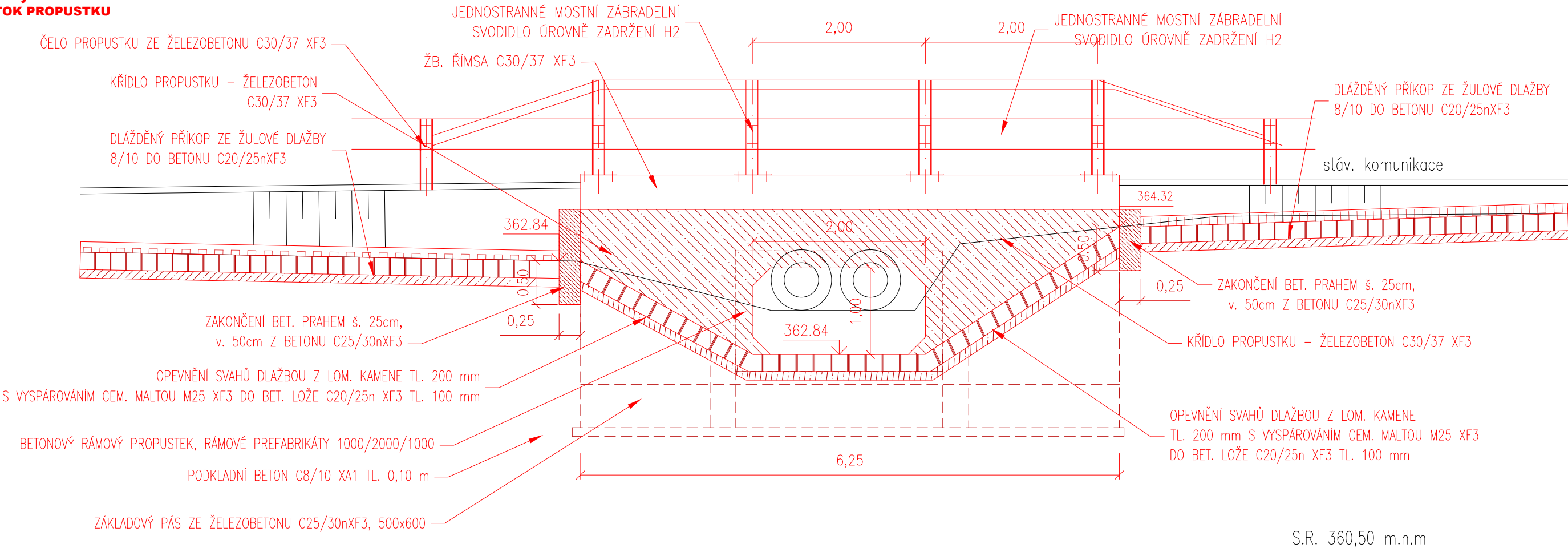
PARÉ:

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
ŘEZ PROPUSTKEM

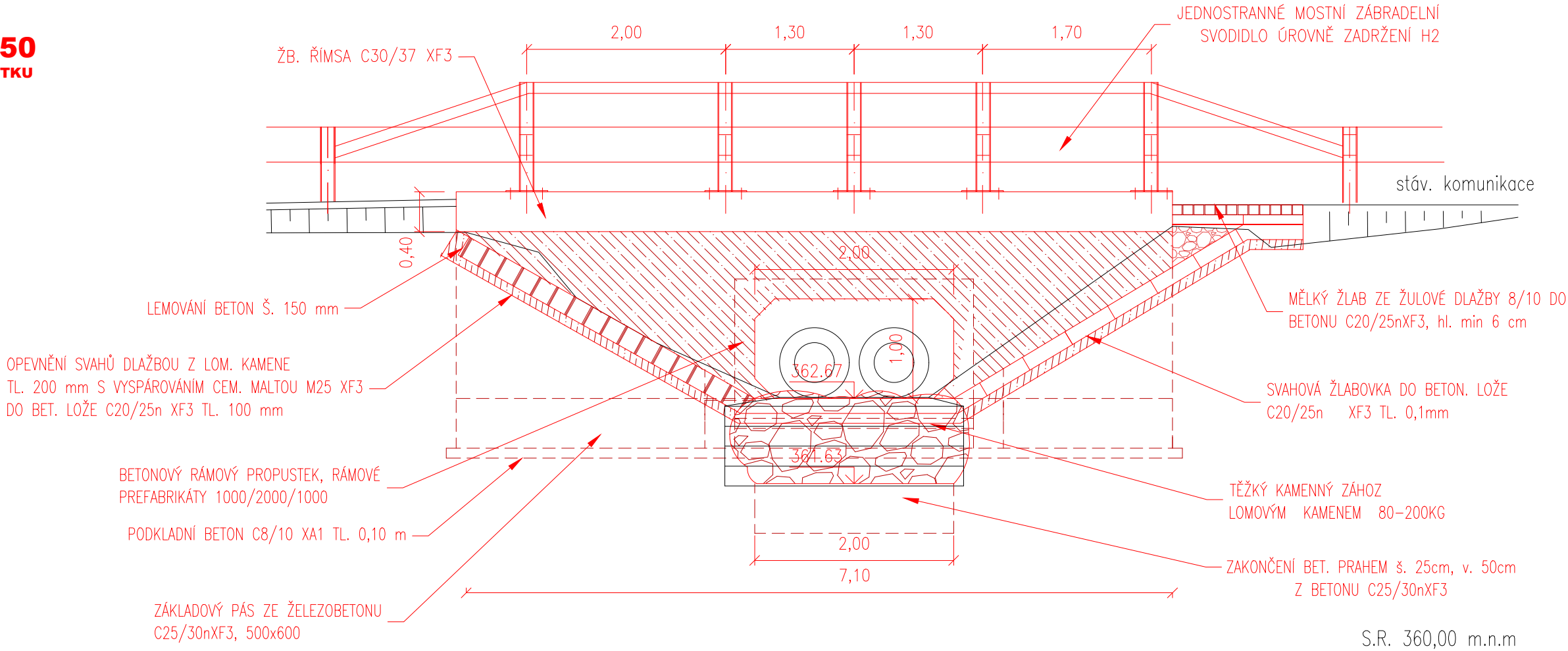


S.R. 357,00 m.n.m

POHLED , M 1:50
POHLED NA VTOK PROPUSTKU



POHLED , M 1:50
POHLED NA VÝTOK PROPUSTKU



PŘÍČNÝ ŘEZ V MÍSTĚ OSY VOZOVKY ULOŽENÍ POTRUBÍ

CELKOVÁ KONSTRUKCE - D1-N-2

ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
PS-CP	0,4 kg/m ²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
ACP 16+	70 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
PI-CP	1,0kg/m ²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
ŠDA 0/32	150 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
ŠDB 0/32	min150 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1

CELKEM min. 410 mm

OCHRANNÝ ZÁSYB ŠD HUTNĚNÝ

GEOTEXTILIE 300+500G/M2

HYDROIZOLACE 2X SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS PLOŠNĚ

NASTAVENÝ S PENETRACÍ-KOLEM CÉLÉHO RÁMU

BETONOVÁ MAZANINA VE SPÁDU

ŽELEZOBETONOVÝ RÁMOVÝ PROPUSTEK 200/100,

TŘÍDA ZATÍŽITELNOSTI A DLE ČSN 73 6203

