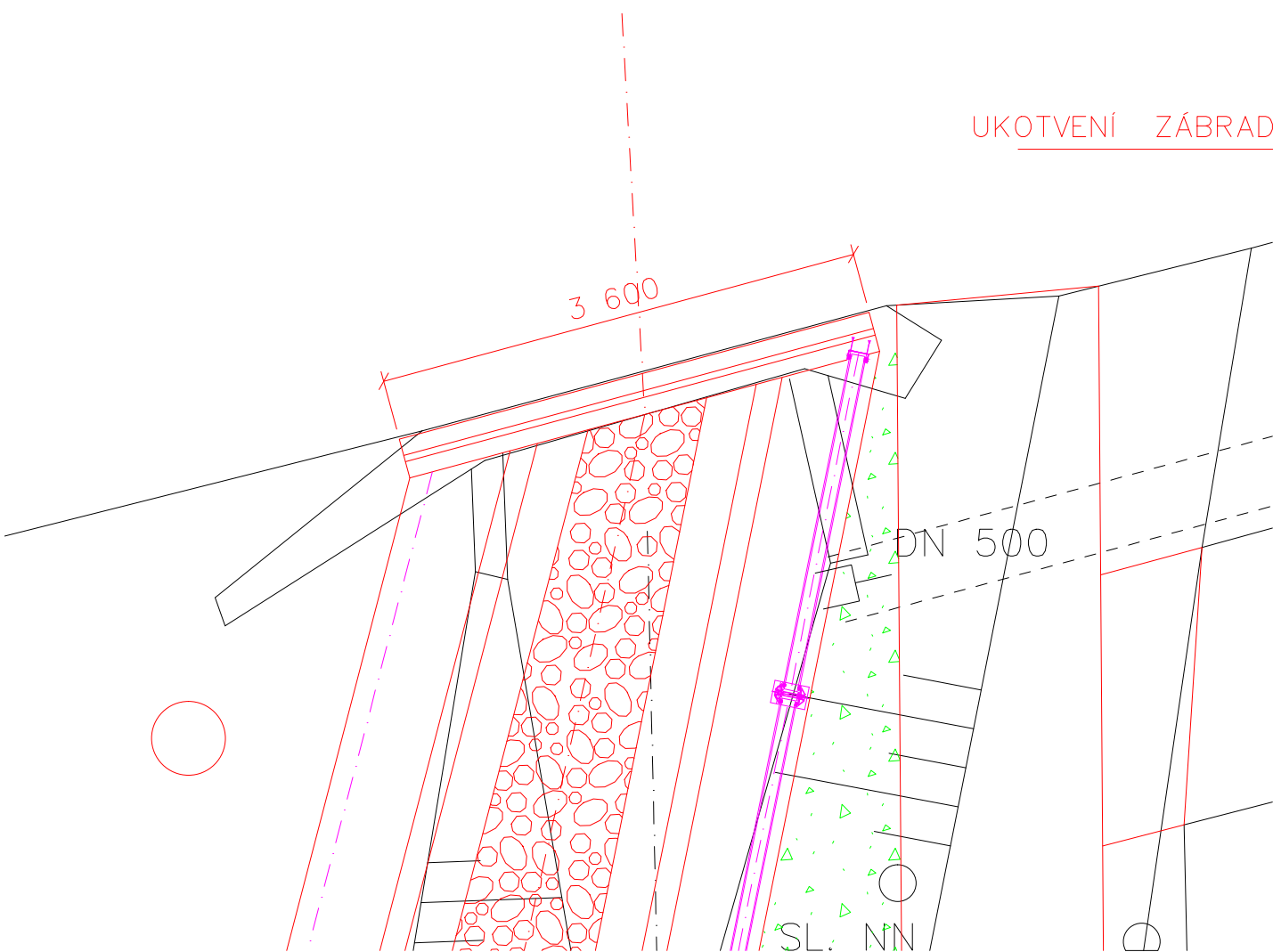


PŮDORYS

PODÉLNÝ ŘEZ ŘÍMSOU

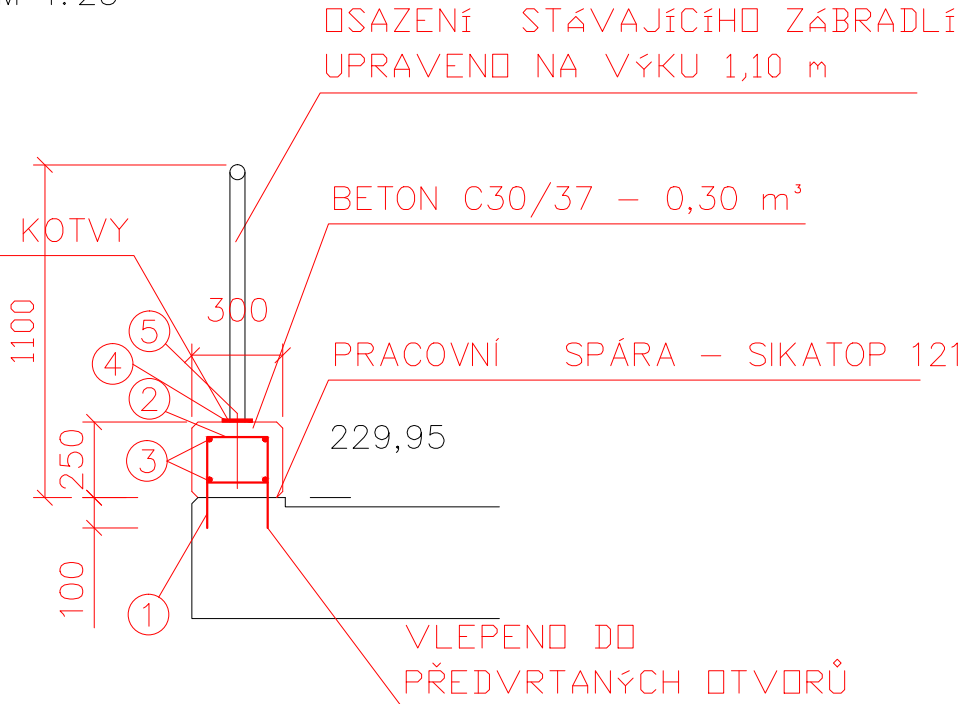
M 1:25



KRYTÍ VÝZTUŽE 50 mm
OCEL 10505 (R)
SRAŽENÍ HRAN BETONU 20x20 mm

KOTVENÍ ZÁBRADLÍ

DO ŽELEZOBETONOVÝCH ČEL BUDOU DLE PRVKU 4 NAVRTÁNY 2ks 0,25m
DLOUHÝCH OTVORŮ Ø 16mm
DO TĚCHTO OTVORŮ BUDOU UKOTVENY ZÁVITOVÉ TYČE Ø 12mm
(KOTEVNÍ DÉLKA 220mm) NA CHEMICKOU KOTVU FISHER
NA PRVEK 4 BUDOU POMOCÍ KOUTOVÉHO SVÁRU NAVAŘENY SLOUPKY ZÁBRADLÍ
A POMOCÍ MATIC BUDE ZÁBRADLÍ PŘIPEVNĚNO K ŽELEZOBETONOVÉ ZDI
ZÁVITOVÁ TYČ A MATICE BUDOU ZAKRYTY PŘÍLEPENOU PLASTOVOU ČEPIČKOU



- ① R10- dl. 200mm, 36ks
 $0,2 \times 0,617 \times 36 = 4,45 \text{ kg}$
- ② R8- dl. 850mm, á 200mm, 18ks
 $0,85 \times 0,4 \times 18 = 6,15 \text{ kg}$
- ③ R8- dl. 3500 mm, 4ks
 $3,50 \times 4 \times 0,4 = 5,60 \text{ kg}$
- ④ TYČ PLOCHÁ 150x10mm, dl.0,1m -
 $2 \text{ ks} \times 0,10 \times 2 \times 11,80 = 2,40 \text{ kg}$
- ⑤ ZÁVITOVÁ TYČ, Ø 12mm, dl. 0,25m -
 $4 \text{ ks} \times 0,25 \times 4 \times 0,72 = 0,72 \text{ kg}$

Alce:

Bečva, Lipník nad Bečvou
– PPO města

Stavebník:
Povodí Moravy, s.p. - Dřevařská 932/11, Brno
IČ 70890013, DIČ CZ70890013

Místo stavby:
Vodní tok - Bečva, obec Lipník nad Bečvou
Olomoucký kraj, okres Přerov, ORP Lipník nad Bečvou

Stupeň dokumentace:
Projektová dokumentace pro provádění stavby

Datum: 07.2024 Číslo projektu: Paré:

Odpovědný projektant:
Ing. Tomáš Pecival, Ph.D.
Unhošťská 1629, 253 01

Spolupracoval:
Ing. František Betlach
Čenkovice 38, 56164

Obsah:

SO – 04 – ÚPRAVA KORYTA
Schodiště na toku Loučka

Měřítko: 1:50 Číslo příl.: D.1.1.3.4.10 Formát: 420x297 2 x A4