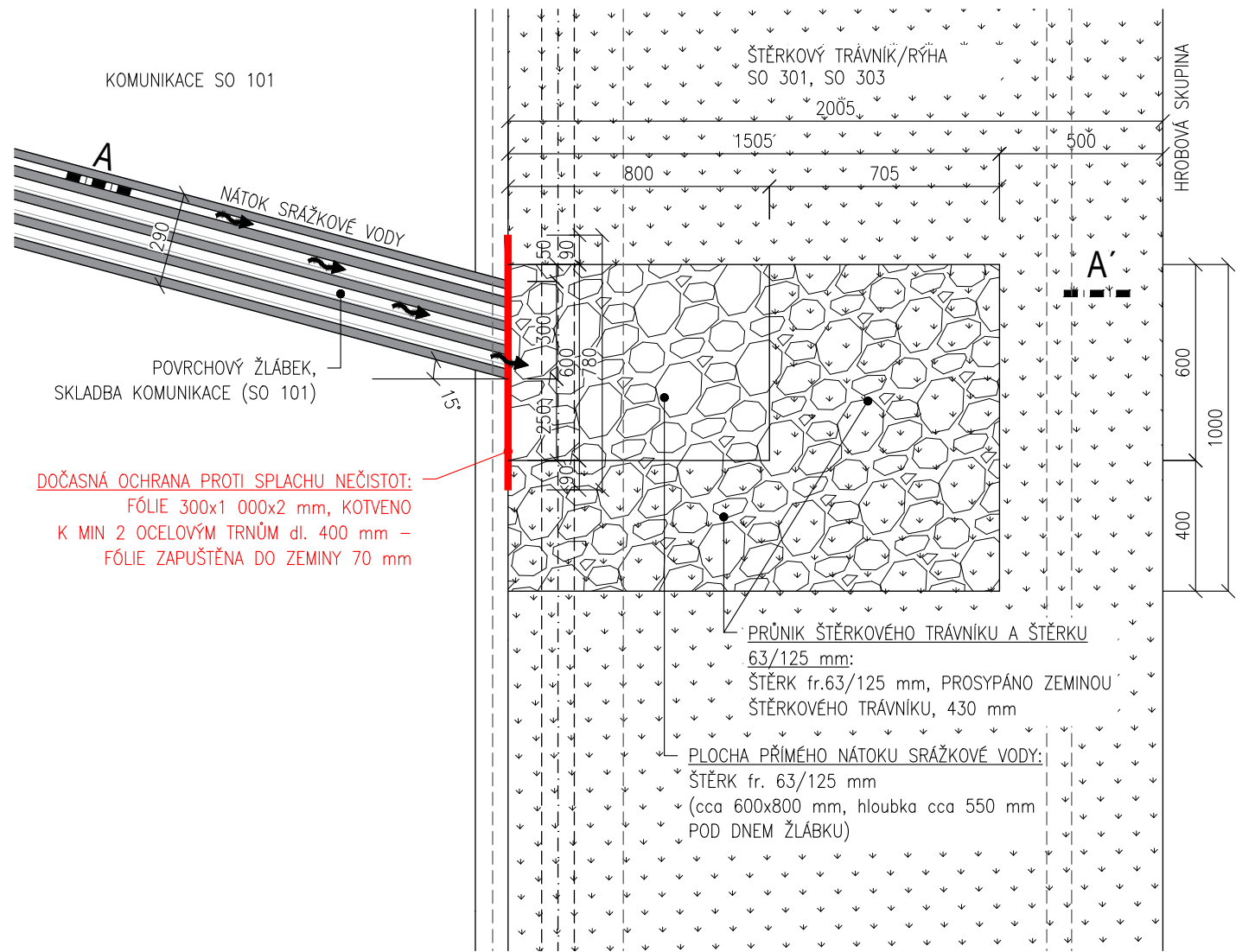
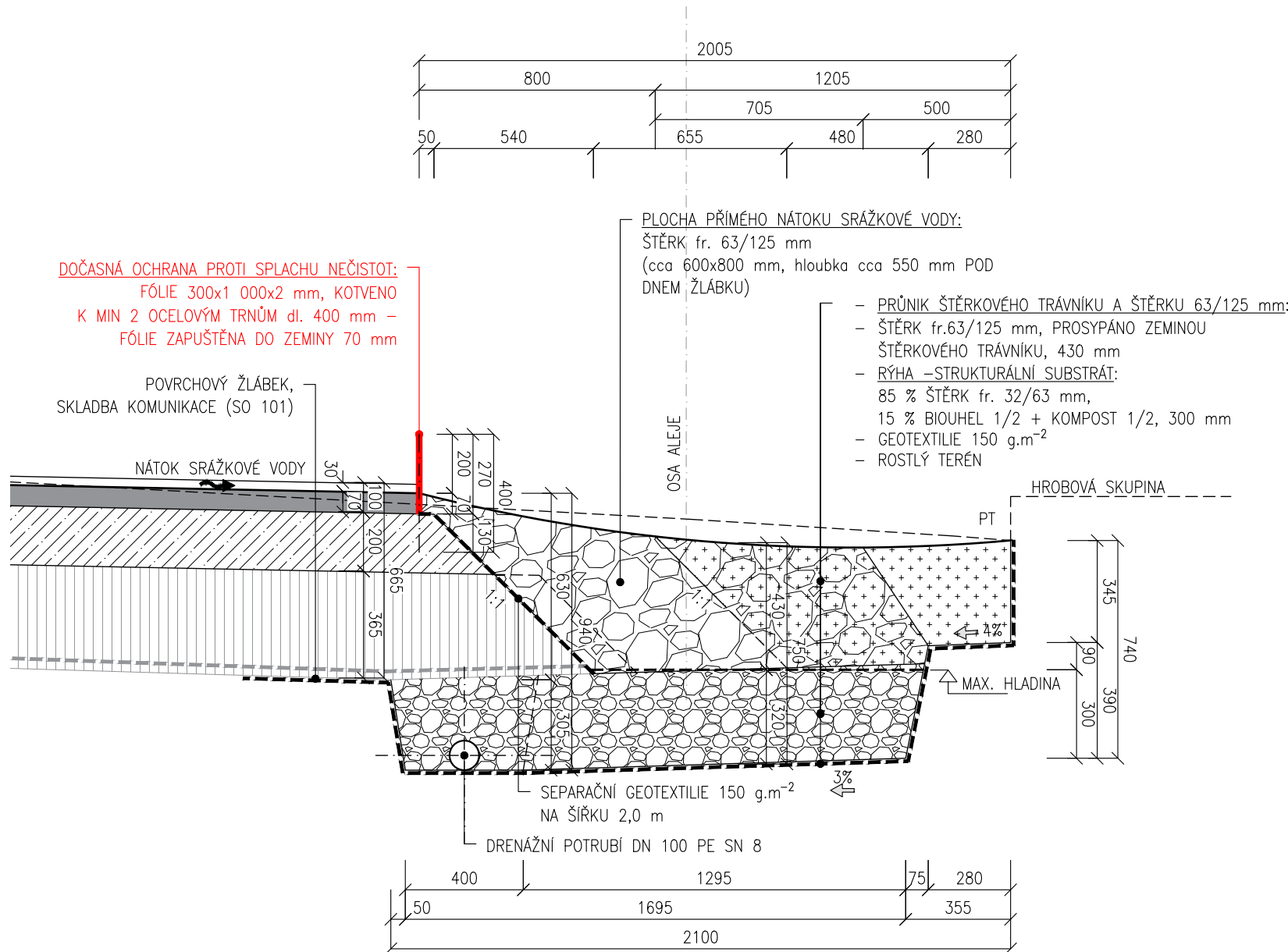


PŮDORYS
1:20



ŘEZ A-A'
1:20



- POZNÁMKA:
- DO DOBY ZPROVOZNĚNÍ SYSTÉMU ODVODNĚNÍ BUDE NA HRANĚ NÁTOKU SRÁŽKOVÉ VODY Z POVRCHOVÉHO ŽLABU DO ŠTĚRKOVÉHO TRÁVNÍKU INSTALOVÁNA ZÁBRANA, KTERÁ OCHRÁNÍ RÝHY A ŠTĚRKOVÉ TRÁVNÍKY PŘED JEJICH ZANESENÍM SPLACHY ZE STAVBY.
ZÁBRANA BUDE ZHOTOVENA Z PÁSŮ FÓLIE ŠÍŘKY 300 mm, DÉLKY 1000 mm A TL. 2 mm. BUDE ZAPUŠTĚNA cca 100 mm DO ZEMINY A BUDE KOTVENA K MINIMÁLNĚ DVOUM OCELOVÝM TRNŮM DL. 400 mm.
 - PO ZPROVOZNĚNÍ SYSTÉMU ODVODNĚNÍ BUDE ZÁBRANA ODSTRANĚNA

D.1.2 FÁZE 2.2

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM :	S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM :	B.p.v.
VEDOUCÍ PROJEKTANT - HIP	ING. PETR BIJOK
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ VÍTEK
VYPRACOVAL	ING. ARCH. MICHAELA VACKOVÁ, PH.D.
KONTROLOVAL	ING. ARCH. MICHAELA VACKOVÁ, PH.D.
KRAJ / KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	JIHOMORAVSKÝ / ŠTÝŘICE
OBJEDNATEL, INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno
NÁZEV AKCE:	REKONSTRUKCE ASFALTOVÝCH CEST NA ÚSTŘEDNÍM HŘBITOVĚ MĚSTA BRNA
NÁZEV OBJEKTU:	SO301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM
NÁZEV VÝKRESU:	OPEVNĚNÝ NÁTOK DO ŠTĚRKOVÝCH TRÁVNÍKŮ
ZAK. Č. 20797	DATUM ÚNOR 2022
FORMÁT 3x44	MĚŘÍTKO 1:20
STUPEŇ PDPS	ZAK. ČÍSLO 200180
Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 08