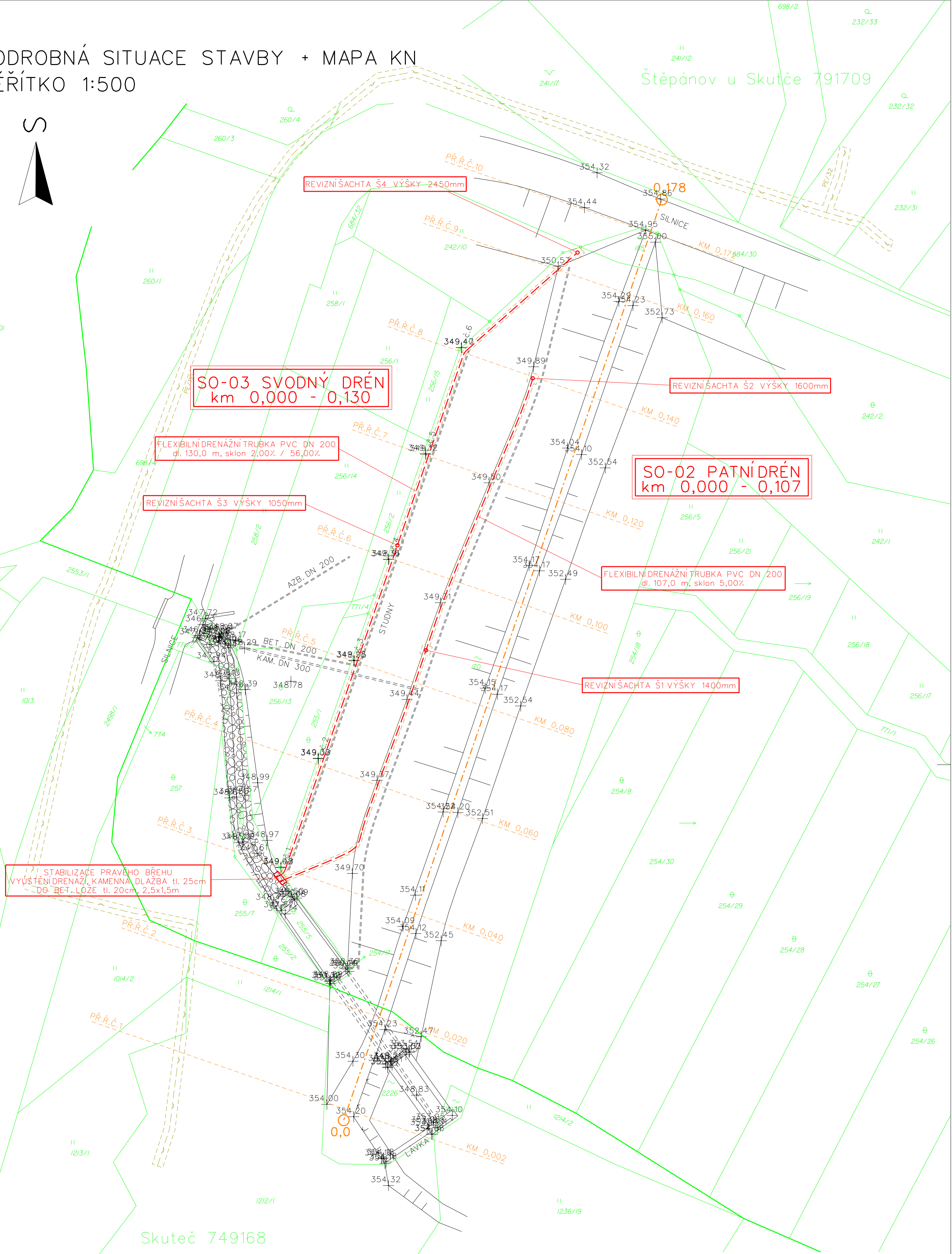
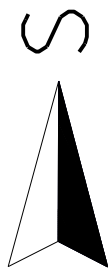


PODROBNÁ SITUACE STAVBY + MAPA KN
MĚŘÍTKO 1:500



STABILIZACE PRAVÉHO BŘEHU
VYÚSTĚNÍ DRENÁŽI, KAMENNÁ DLAŽBA tl. 25cm
DO BET. LOŽE tl. 20cm, 2,5x1,5m

SO-03 SVODNÝ DRÉN
km 0,000 - 0,130

REVIZNÍ ŠACHTA Š3 VÝŠKY 1050mm

FLEXIBILNÍ DRENÁŽNÍ TRUBKA PVC DN 200
dl. 130,0 m, sklon 2,00% / 56,00%

REVIZNÍ ŠACHTA Š2 VÝŠKY 1600mm

SO-02 PATNÍ DRÉN
km 0,000 - 0,107

FLEXIBILNÍ DRENÁŽNÍ TRUBKA PVC DN 200
dl. 107,0 m, sklon 5,00%

REVIZNÍ ŠACHTA Š1 VÝŠKY 1400mm

REVIZNÍ ŠACHTA Š4 VÝŠKY 2450mm



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VYROVNÁNÍ


LEGENDA :

- SOUČASNÝ ZAMĚŘENÝ STAV
- NAVRŽENÝ NOVÝ STAV
- PARCELY KN
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- VEDENÍ RWE
- OCHRANNÁ PÁSMA SÍTÍ - BAREVNÉ ROZLIŠENÍ DLE DRUHU SÍTĚ

VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ODPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE	KONTROLA
ŠPAČEK MARTIN	VODSEĎÁLEK JAKUB	ING. JAKOUBEK JAR.	ING. TMĚJ JAR.
			
KRAJ:	PARDUBICKÝ	PÚSRP:	CHRUDEM
ÚJ:	ŠTĚPÁNOV, SKUTEČ		
INVESTOR: POVOĐÍ LABE, STÁTNÍ PODNIK, VÍTA NEJEDLÉHO 951/8, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			
AKCE:			
"MVN ŠTĚPÁNOV, OBNOVA VODNÍHO DÍLA"			
K.Ú. ŠTĚPÁNOV U SKUTČE, SKUTEČ			
č. stavby obj: 129170014			
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY			
OBSAH:	PODROBNÁ SITUACE STAVBY + MAPA KN		

	
ROKYCANOVA 114/IV 566 01 VYSOKÉ MYTO telefon 465 423 691 - 2 E-mail: ogroprojekce@groprojekce.cz	
STUPEŇ :	DSJ
DATUM:	08.2018
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	024 30/17
MĚŘÍTKO:	1:500
PŘÍLOHA:	C.3.