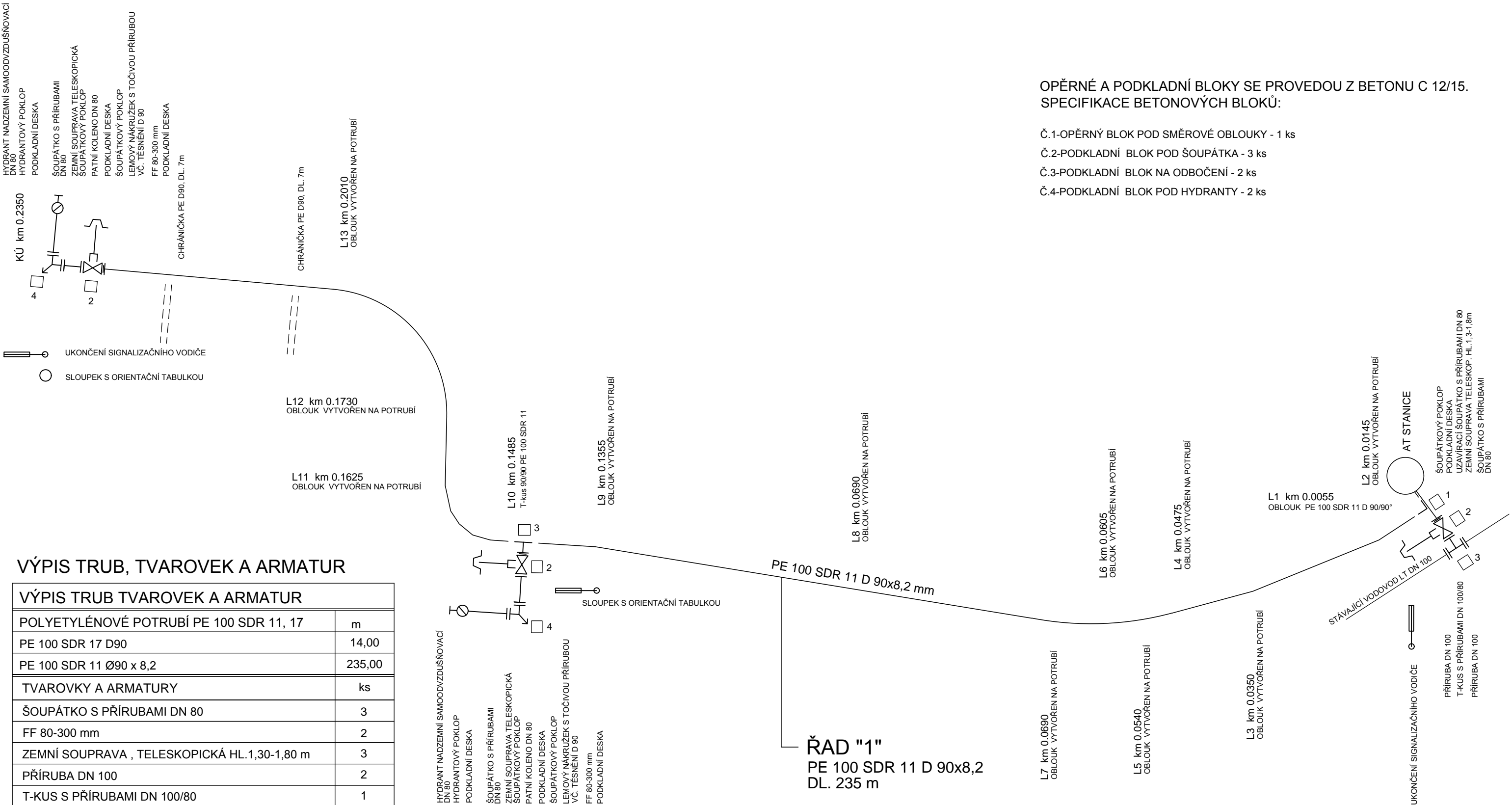


VÝPIS TRUB, TVAROVEK A ARMATUR

VÝPIS TRUB TVAROVEK A ARMATUR	
POLYETYLÉNOVÉ POTRUBÍ PE 100 SDR 11, 17	m
PE 100 SDR 17 D90	14,00
PE 100 SDR 11 Ø90 x 8,2	235,00
TVAROVKY A ARMATURY	ks
ŠOUPÁTKO S PŘÍRUBAMI DN 80	3
FF 80-300 mm	2
ZEMNÍ SOUPRAVA , TELESKOPICKÁ HL.1,30-1,80 m	3
PŘÍRUBA DN 100	2
T-KUS S PŘÍRUBAMI DN 100/80	1
PATNÍ KOLENO DN 80	2
ŠOUPÁTKOVÝ POKLOP	3
PODKLADNÍ DESKA POD POKLOPEM ŠOUPÁTKA	3
T-kus 90/90 PE 100 SDR 11 (elektrotvarovka)	1
LEMOVÝ NÁKRUŽEK S TOČIVOU PŘÍRUBOU VČ. TĚSNĚNÍ D 90	3
OBLOUK PE 100 SDR 11 D 90/90°	1
OSTATNÍ	
HYDRANT NADZEMNÍ SAMOODVZDUŠŇOVACÍ DN 80	2
VÝSTRAŽNÁ FÓLIE š=300 mm	235,00
SIGNALIZAČNÍ VODIČ průř. 1,5 mm2	235,00
ORIENTAČNÍ SLOUPEK S TABULKOU	3 ks



OPĚRNÉ A PODKLADNÍ BLOKY SE PŘEVEDOU Z BETONU C 12/15.
SPECIFIKACE BETONOVÝCH BLOKŮ:

- Č.1-OPĚRNÝ BLOK POD SMĚROVÉ OBLOUKY - 1 ks
- Č.2-PODKLADNÍ BLOK POD ŠOUPÁTKA - 3 ks
- Č.3-PODKLADNÍ BLOK NA ODBOČENÍ - 2 ks
- Č.4-PODKLADNÍ BLOK POD HYDRANTY - 2 ks

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :	
ING. ŠKRABAL	MAREK FLEKAČ	
KRAJ:	ZLÍNSKÝ	OBEC: ŽELECHOVICE NAD DŘEVNICÍ
INVESTOR:	OBEC ŽELECHOVICE	
STAVBA:	ŽELECHOVICE NAD DŘEVNICÍ - ZTV LOKALITA LYSÁ BI 1	
OBJEKT:	SO 301 - VODOVOD A AT STANICE	
REVIZNÍ ŠACHTA DN 1000		
MĚŘÍTKO		Č.V.
1:25		301-04
DATUM		11.2017
FORMÁT		2 x A4
STUPEŇ		DSP
REVIZE 01		-