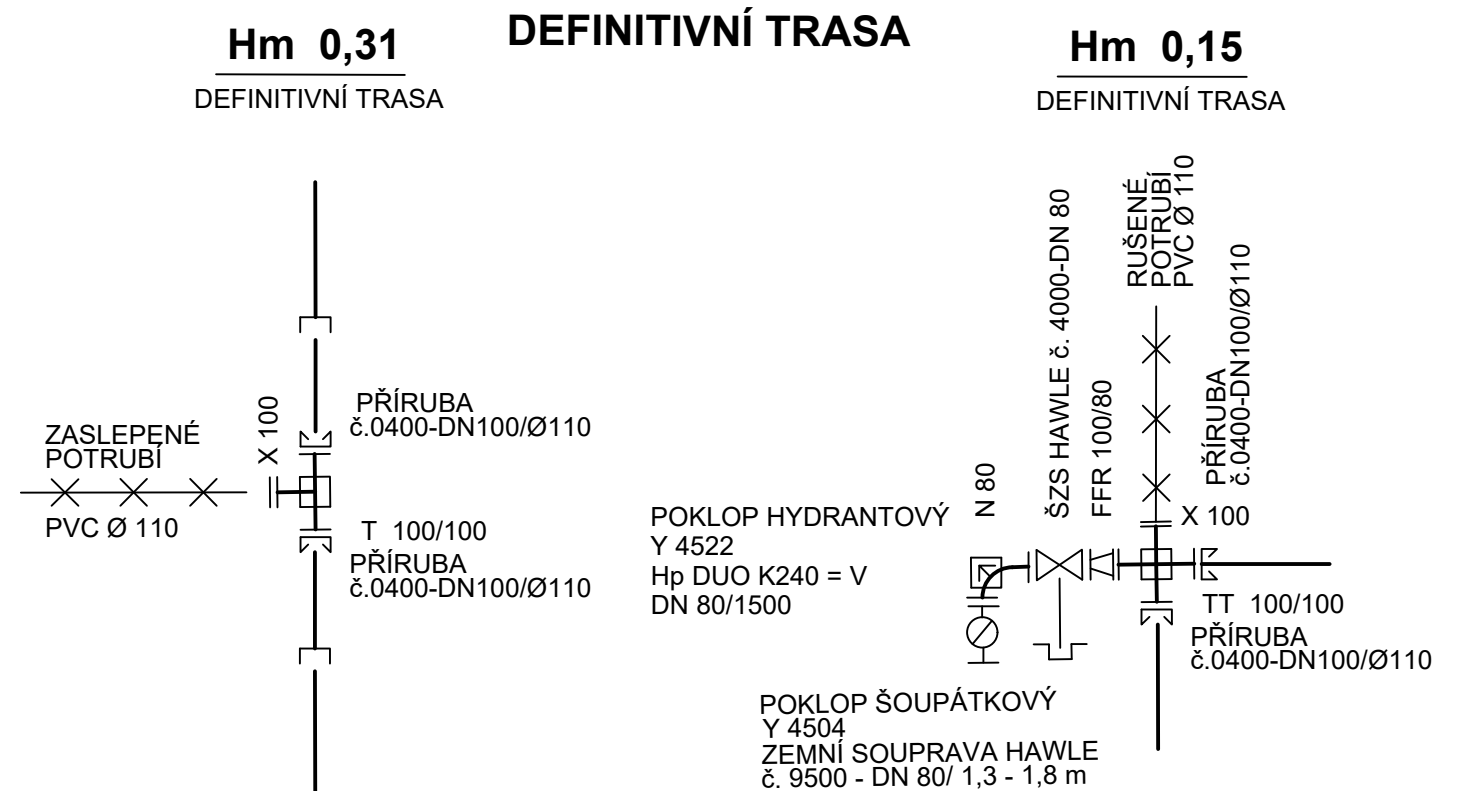
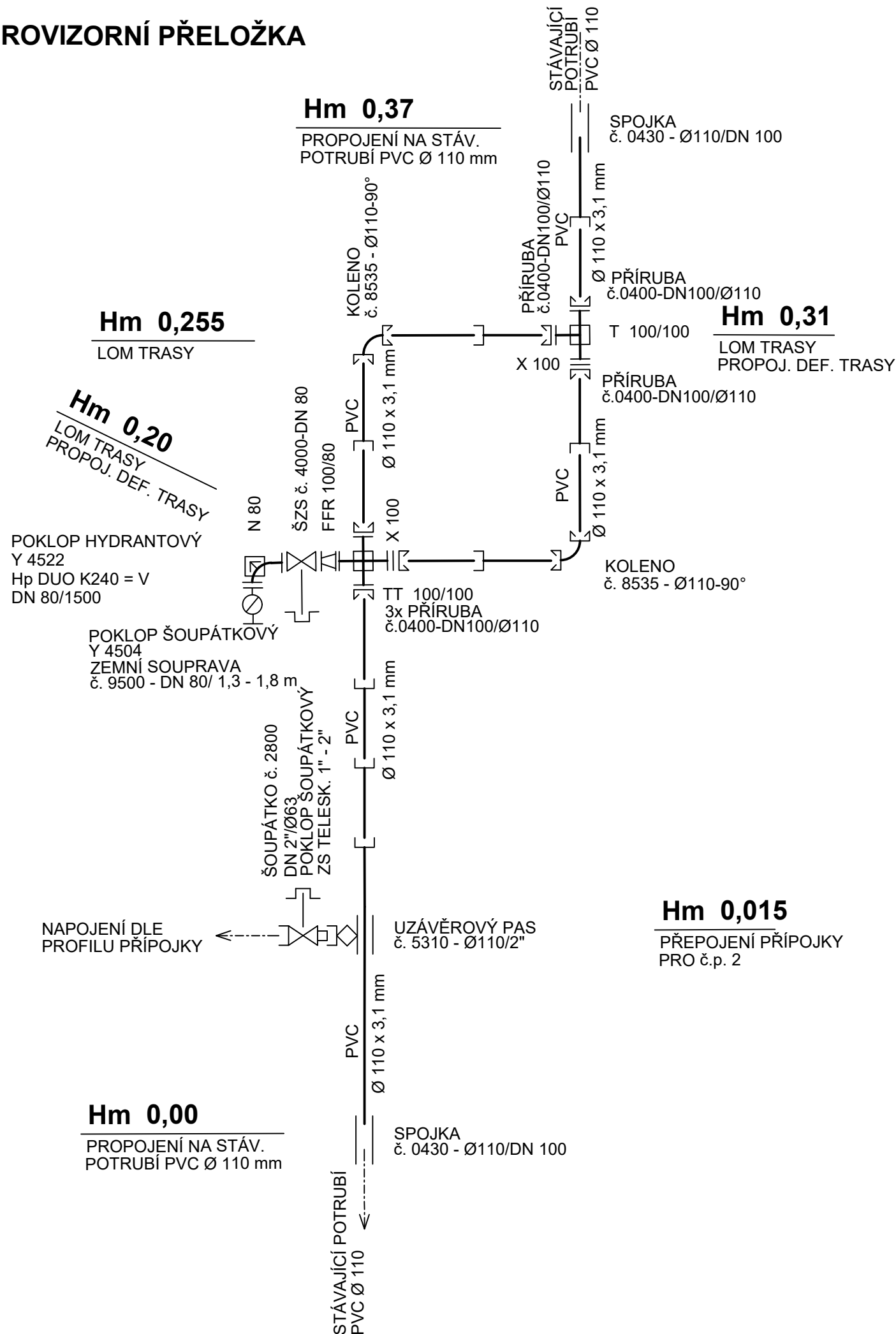


PROVIZORNÍ PŘELOŽKA




TABULKA MATERIÁLU :

POTRUBÍ		LITINOVÉ TVAROVKY						ARMATURY					PŘÍSLUŠENSTVÍ				
ČSN EN 12 201		TVÁRNÁ LITINA DIN 28 615						PŘÍRUBA č. 0400-DN100/Ø110	SPOJKA č. 0430 - Ø110/DN 100	ŠZS č. 4000-DN 80	ŠOUPÁTKO č. 2800 DN 2"/Ø63	Hp DUO K240 = V DN 80/1500	POKLAP ŠOUPÁTKOVÝ Y 4504	POKLAP HYDRANTOVÝ Y 4522	ZEMNÍ SOUPRAVA č. 9500-DN 80/ 1,3 - 1,8 m	ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOPIČKÁ 1" - 2"	UZÁVĚROVÝ PAS č. 5310 - Ø110/2"
PVC Ø110 x 3,1 mm		T 100 / 100	TT 100 / 100	KOLENO č. 8535 - Ø110-90°	FFR 100 / 80	X 100	N 80										
bm		K U S Y						K U S Y									
50,-		1	1	2	1	2	1	4	2	1	1	1	2	1	1	1	1

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV	 FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ		
ZPRACOVAL:	ING. TOMÁŠ RÜŽIČKA			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. ZDENĚK PILAŘ			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM	OBC: SOBĚTUCHY	STUPEŇ:	DSP, PDPS
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ (SÚS Pardubického kraje)			ZAK.ČÍSLO:	1453-16-2
AKCE: REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 34019-2 SOBĚTUCHY OBJEKT: C.5. SO 341 – PŘELOŽKA VODOVODU			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1453
			DATUM:	11/2017
			FORMÁT:	2 x A4
			MĚŘÍTKO:	SCHEMA
OBSAH: KLADEČSKÉ SCHEMA			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: C.5.5.