


SEZNAM PŘÍLOH:

D.3.	SO 432 – PŘELOŽKA VEDENÍ CZECH HYDRO S.R.O.	SO 432
D.3.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.3.2.	SITUACE 1:200	1 : 200
D.3.3.	PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA	–
D.3.4.	SOUPIS KABELŮ	–
D.3.5.	ŘEZY KABELOVOU KYNETOU	1:15
D.3.6.	ULOŽENÍ CHRÁNIČEK NA MOSTĚ	1:15
D.3.7.	SOUPIS VYTYČOVANÝCH BODŮ	–

SO 432 DUSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 MAŘÁKOVA 1149, 570 01 LITOMYŠL E-MAIL: PROJEKTY@ELKOR.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. PETR KORTYŠ			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN ZÁŘECKÝ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM	OBEC: SEČ	STUPEŇ:	DUSP+PDPS
INVESTOR: POVODÍ LABE, STÁTNÍ PODNIK, VÍTA NEJEDLÉHO 951/8, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZAK.ČÍSLO:	2678–22–3
AKCE: VD SEČ, OPRAVA PŘEMOSTĚNÍ BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2678
			DATUM:	07/2022
OBJEKT: SO 432 – PŘELOŽKA VEDENÍ CZECH HYDRO S.R.O.			FORMÁT:	
			MĚŘÍTKO:	–
OBSAH: SO 432 – PŘELOŽKA VEDENÍ CZECH HYDRO S.R.O.			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.3.