

ŘEZ A-A', M 1:50



C.	P	O	P	I	S
----	---	---	---	---	---

C.	P	O	P	I	S
1.	VODOSTAVEBNÍ BETON C30/37 XA1 – VYZTUŽENO				
2.	PODKLADNÍ BETON C30/37				
3.	SVAŘOVANÁ SIŤ KARI 150/150/8				
4.	ŽELEZOBETONOVÁ TROUBA TZH–Q40/250				
5.	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ – VODOSTAVEBNÍ BETON C30/37 – VYZTUŽENO				
6.	HUTNĚNÝ NÁSYP VHODNOU ZEMINOU				
7.	KAMENNÁ DLAŽBA TL. 250mm DO BETONU TL.100mm – VYSPÁROVÁNO CEM. MALTOU				
8.	STABILIZAČNÍ PRÁH Z BETONU VODOSTAVEBNÍHO C30/37				
9.	ZDIVO OBKLADNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE				

KRYTÍ VÝZTUŽE 50 mm
PŘESAHA KARI SÍTÍ 0,45 m (3 OKA)
VÝZTUŽ V OTVORU BUDE PROSTRŘÍHÁNA
STYČNÁ MÍSTA BUDOU SVAŘENA

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT	
Ing. Horák		Ing. Horák		Ing. Hráček	
KRAJ	Ústecký	K.Ú.	Lubenec a Libyně	ZAK.ČÍSLO	07/23
STAVEBNÍK	ČR–SPÚ, KPÚ PRO ÚSTECKÝ KRAJ, POBOČKA LOUNY			DATUM	06/2023
STAVBA AKCE	Polní cesty a ÚSES stavby D6 Lubenec			STUPEŇ	DSP, DPS
				FORMÁT	3xA4
				MĚŘÍTKO	1:50
OBJEKT	S0 112 – VPC 24N			PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.
OBSAH	PROPUSTEK P24N			D.1.1.12.6	