



CHRÁNIČKY KABELOVÝCH TRAS					
pol.	popis	délka [m]	kabelové trasy	počet prvků	poznámka
A	Chránička korugovaná pevná 450 N 110 mm 3 m	9	2	6	
B	Chránička korugovaná pevná 450 N 110 mm 3 m	12	2	8	
C	Chránička dělená 450 N 110 mm - 3 m	12	1	4	ochrana stáv. kabelu
D	Chránička dělená 450 N 110 mm - 3 m	12	1	4	ochrana stáv. kabelu
D	Chránička korugovaná pevná 450 N 110 mm 3 m	12	2	8	
E	Chránička dělená 450 N 110 mm - 3 m	3	1	1	ochrana stáv. kabelu
F	Chránička korugovaná pevná 450 N 110 mm 3 m	3	2	2	
G	Trubka ocel svář. hl., 6 m, EN 10219 průměr 48,3x2	12	1	2	upevnit objímkami pod římsu rampy
H	Chránička korugovaná pevná 450 N 110 mm 3 m	12	2	8	přípojka NN ze stáv. TS

LEGENDA KONSTRUKCÍ

obnova a zesílení živých vrstev

kompletní skladba živých vrstev

beton

chodník (zámková dlažba 60 mm)

chodník (varovná dlažba)

nezpevněná plocha (šetrk nebo kačírek)

zpevněná krajnice, výkop, násyp

nezpevněná plocha zatravněná

drenáž PVC DN80

dešťová kanalizace

kabel NN

kabel veřejného osvětlení

chráničky PVC 110



REVIZE	DATUM	POPIS	VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV	
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK			Ing. Daniel Šimmer	
ZODP. PROJEKTANT	ING. DANIEL ŠIMMER		projekční činnost LOUNICE 17, 436 01 LITVÍNOV IČO: 73760820	
PROJ. ZAKÁZKY	ING. DANIEL ŠIMMER			
ZPRACOVAL	ING. DANIEL ŠIMMER		FORMÁT: 6 A4	
KRAJ: ÚSTECKÝ	OBLAST: LITVÍNOV	OBEC: LITVÍNOV	STUPĚN: PD PRO SPOLEČNÉ ŘÍZENÍ	
INVESTOR: Technické služby Litvínov, s.r.o.			ČÍSLO ZAKÁZKY: 070-0415	
ZPEVNĚNÉ A PŘÍJEZDOVÉ PLOCHY SLOUŽÍCÍ PRO ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ			MĚŘÍTKO: 1:250	
D - DOKUMENTACE OBJEKTU			ČÍSLO VÝKRESU: 01	
SITUACE				