

NAVROVANÝ VODOVODNÍ ŘAD "A"; POHLED - VODOVOD NAD TRTATÍ
POTRUBÍ d 110 x 6,6 mm; dvouvrstvě PE 100 RC; SDR 17, cert. PAS 1075

NAVRTÁVACÍ PAS DN 110/ 1 1/4"; č.8.4.5.110114

PŘÍPOJKOVÉ ŠOUPÁTKO DN 32; Č. 5.8.40114

VODOMĚRNÁ ŠACHTA 1200 x 900 mm
2500 x 1400 x 1860 mm
- DETAIL NA SAMOSTATNĚM VÝKRESU

VODOMĚRNÁ SESTAVA
- DETAIL NA SAMOSTATNĚM VÝKRESU

POTRUBÍ d 63 x 5,8 mm; PE 100 RC; SDR 11
Cert. dle tech. předpisu PAS 1075

LOM BEZ TVAROVKY - OHYB POTRUBÍ

LOM BEZ TVAROVKY - OHYB POTRUBÍ

LOM BEZ TVAROVKY - OHYB POTRUBÍ

LOM BEZ TVAROVKY - OHYB POTRUBÍ

LOM BEZ TVAROVKY - OHYB POTRUBÍ

LOM BEZ TVAROVKY - OHYB POTRUBÍ

LOM BEZ TVAROVKY - OHYB POTRUBÍ

LOM BEZ TVAROVKY - OHYB POTRUBÍ

LOM BEZ TVAROVKY - OHYB POTRUBÍ

LOM BEZ TVAROVKY - OHYB POTRUBÍ




OBLOUK 90°; PE 100; SDR 11 - DLOUHÉ PROVEDENÍ

CHRÁNIČKA d 110 x 6,6 mm; PE 100; SDR 17
DÉLKA = TLOUŠŤKA ZDI + 2 x 0,1 m = cca 0,6 m

POTRUBÍ NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ UZÁVĚR VODY BUDOVY

POHLED - VÝPRAVNÍ BUDOVA - 1. PP

D DOKUMENTACE OBJEKTU

vedoucí projektant	Ing. Pohořelý	
zodp. projektant	Ing. Pohořelý	
vypracoval /CAD	Fiala	
kontroloval	Ing. Kouba	
investor	SŽDC Oblastní ředitelství Brno	
akce	Kounicova 26, 611 43 Brno	
formát	5 A4	
datum	červenec 2019	
stupeň	DUR	
zak.č.	2019-000068	
paré č.	4	
obsah	POHLED, VÝPRAVNÍ BUDOVA - OPRAVA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	
měřítka	č. výkresu	D.02
KLADEČSKÉ SCHÉMA PŘÍPOJKY VODOVODU		

PROFI Jihlava spol. s r.o.
Pod Příkopem 6, 583 01 Jihlava
IČ: 18198228
DIČ: CZ18198228



PROFI Jihlava spol. s r.o. Pod Příkopem 6, 583 01 Jihlava
IČ: 18198228 DIČ: CZ18198228