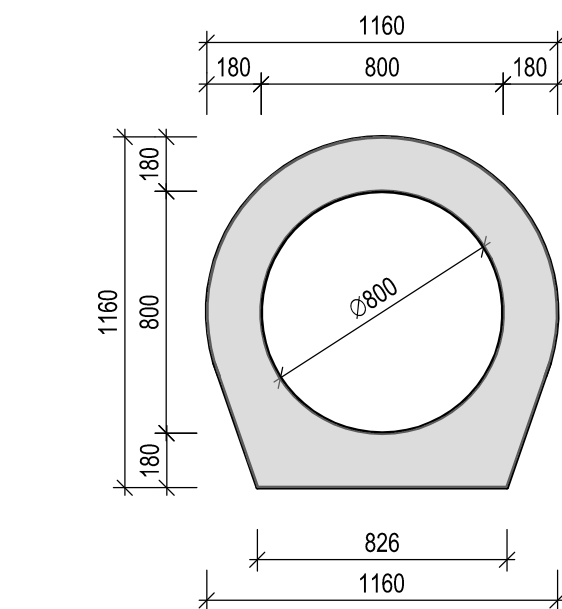


SO 14-18 PROPUSTEK EV. KM 119,580

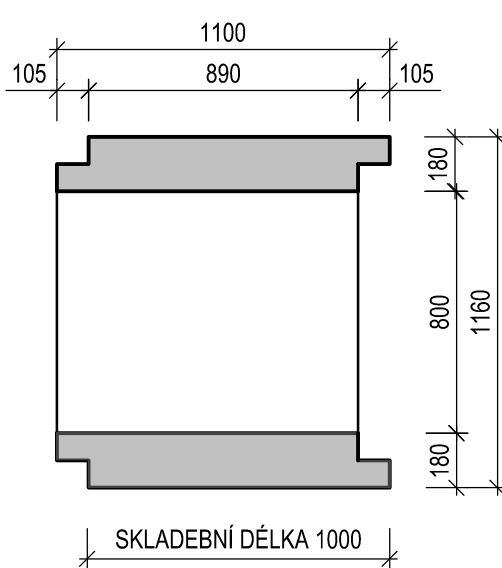
VÝKRES TVARU PREFABRIKÁTŮ, SKLADEBNÍ PLÁN M 1:25

ŽELEZOBETONOVÁ TROUBA PATKOVÁ DN800 M 1 :25

PŘÍČNÝ ŘEZ - P1

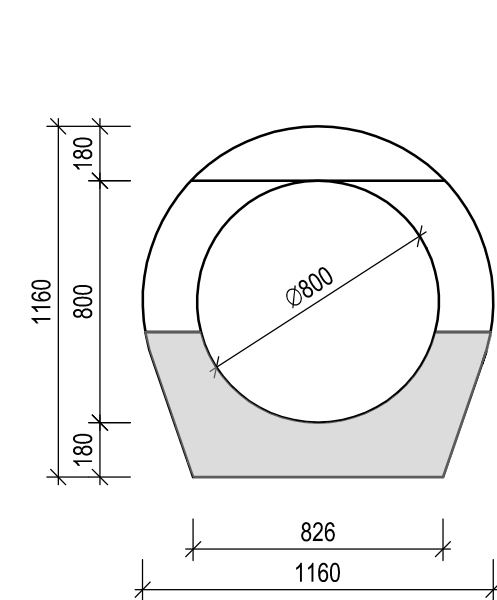


PODÉLNÝ ŘEZ - P1

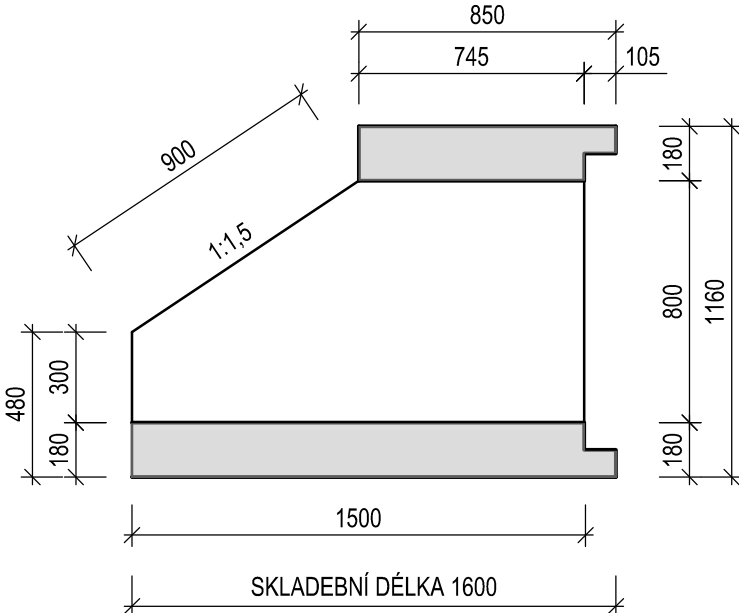


ŠIKMÁ VÝTOKOVÁ ŽELEZOBETONOVÁ TROUBA PATKOVÁ DN800 M 1 : 25

PŘÍČNÝ ŘEZ - P2

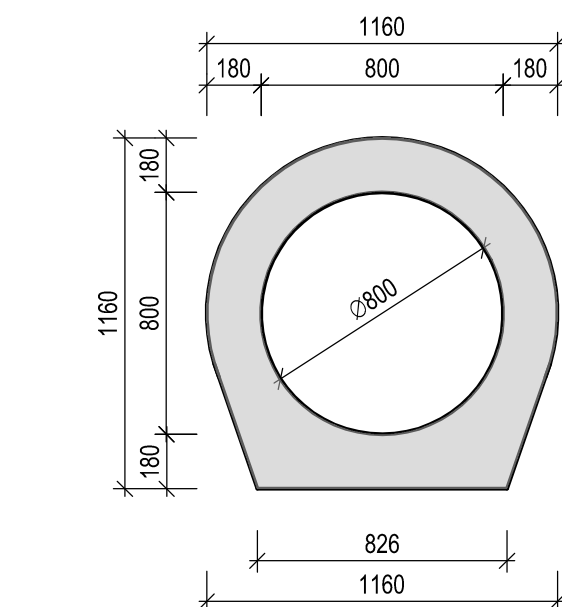


PODÉLNÝ ŘEZ - P2

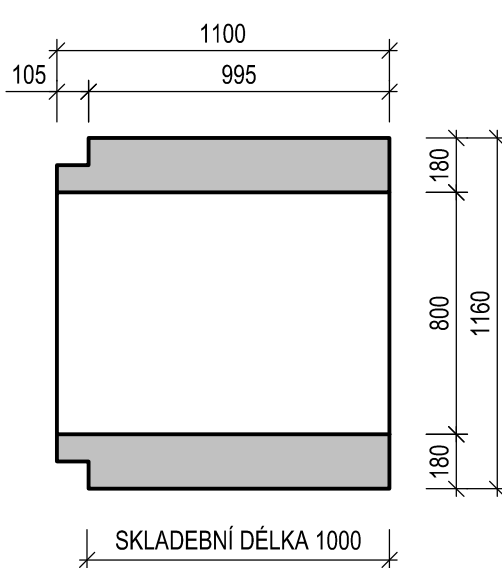


ŽELEZOBETONOVÁ TROUBA PATKOVÁ DN800 M 1 :25

PŘÍČNÝ ŘEZ - P1



PODÉLNÝ ŘEZ - P1



POZNÁMKY

ŽELEZOBETONOVÉ TROUBY DN 800  
JEDNÁ SE O TYPOVÉ PREFABRIKÁTY SCHVÁLENÉ SŽDC

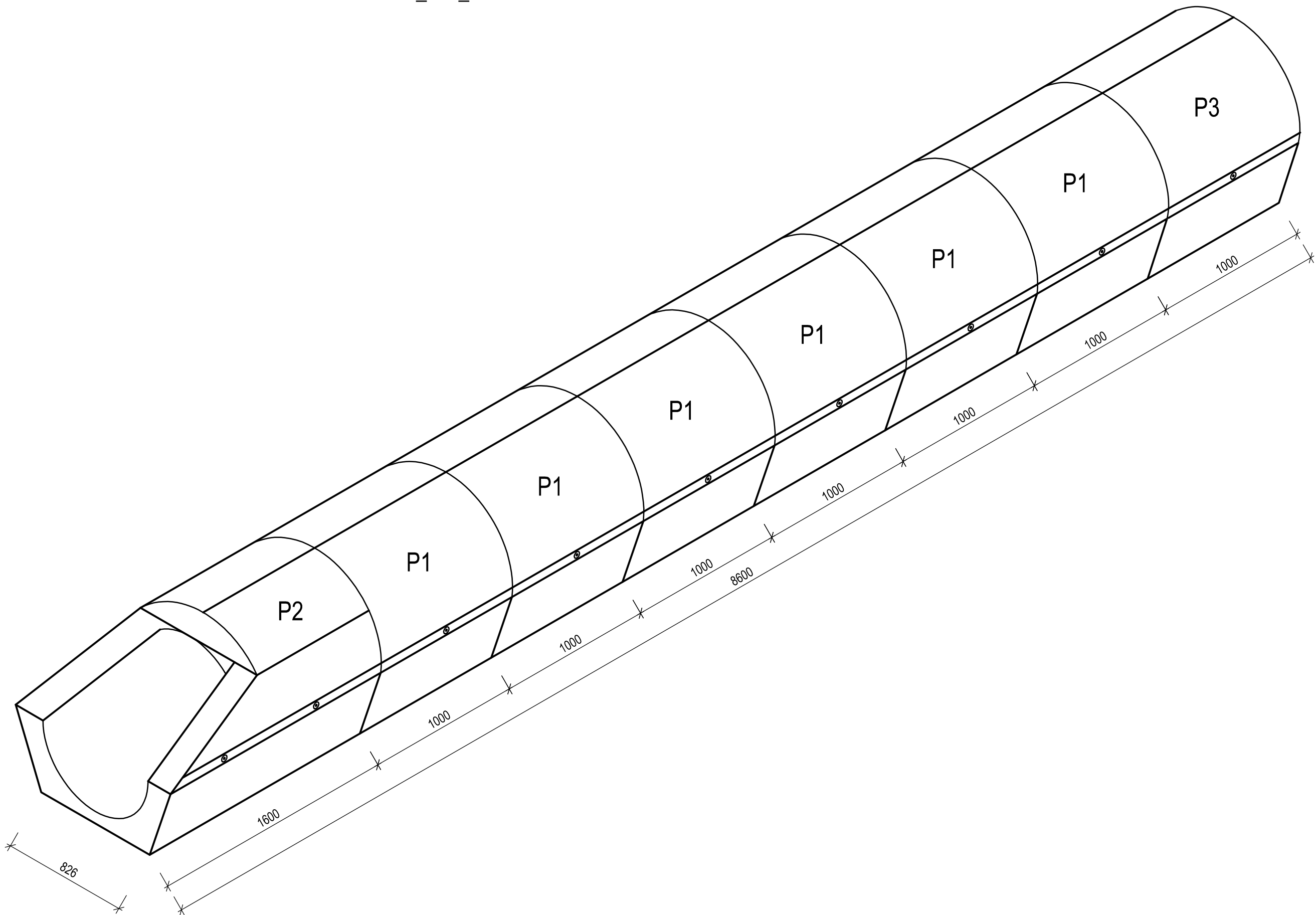
BETONY: DLE ČSN EN 206+A1

PREFA TROUBY PATKOVÉ DN 800      TŘÍDA BETONU DLE SCHVÁLENÉHO VÝROBCE PREFABRIKÁTU



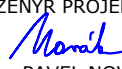
KUBATURY

OZNAČENÍ	m³/ks	ks	m³
P1	0,548	6	3,288
P2	0,6691	1	0,6691
P3	0,5732	1	0,5732

AXONOMETRIE - PROPUSTKU SO14-18\_KM\_119.580 M 1 : 25



REVIZE	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE	ČÍSLO PARÉ:
01			
02			
03			

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv			
OBJEDNATEL:  SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace DLÁŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO		ZHOTOVITEL:  AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  Ing. PAVEL NOVÁK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. LÁSZLÓ SZÍKORA	VYPRACOVAL: Ing. NIKOLAY BLOKHININ	KONTROLOVAL: Ing. TOMÁŠ KUBÍN
NÁZEV PROJEKTU: OPRAVA MOSTNÍCH OBJEKTŮ V ÚSEKU POČERADY - ČESKÉ ZLATNÍKY			
ČÁST: MOSTY, PROPUSTKY A ZDI			
OBJEKT: SO 14-18 PROPUSTEK EV. KM 119,580 TÚ č. 0694 OBRNICE - MOST			
PŘÍLOHA: VÝKRES TVARU PREFABRIKÁTŮ, SKLADEBNÝ PLÁN			
DATUM:	10/2020	ČÁST DOKUMENTACE:	D.2.1.4 18
STUPEŇ:	DSP	POŘADÍ OBJEKTU:	
MĚŘÍTKO:	1:25		
POČET FORMÁTŮ:	8 A4		
Č. ZAKÁZKY:	2020/0111		