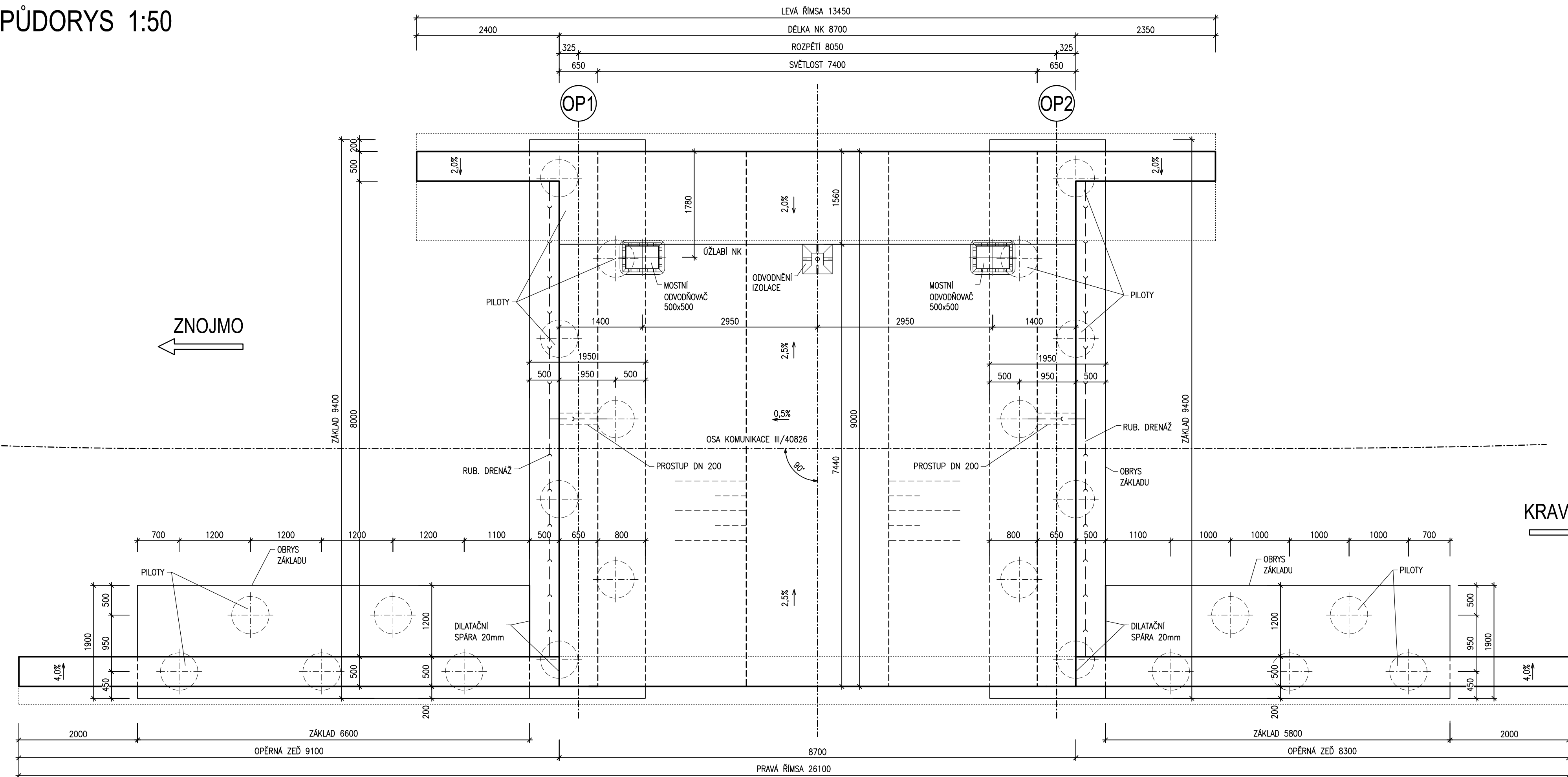
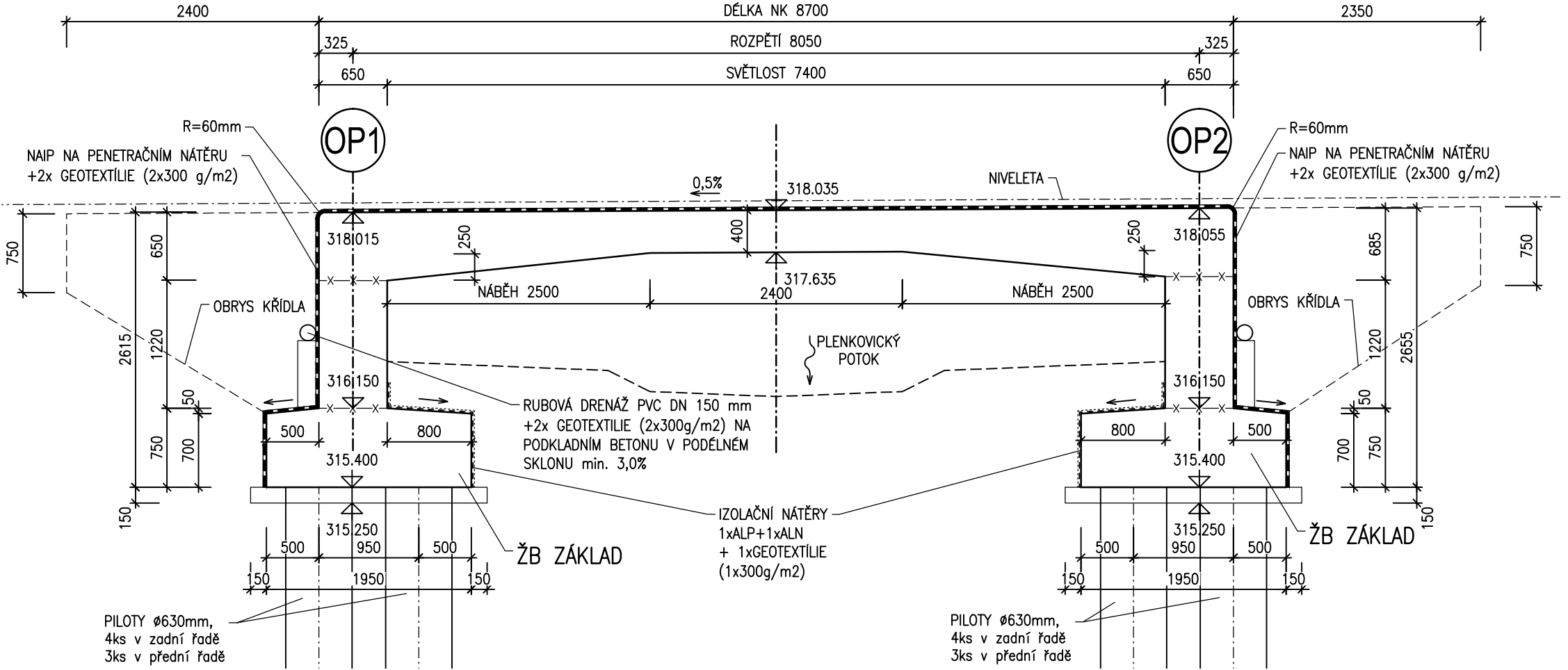


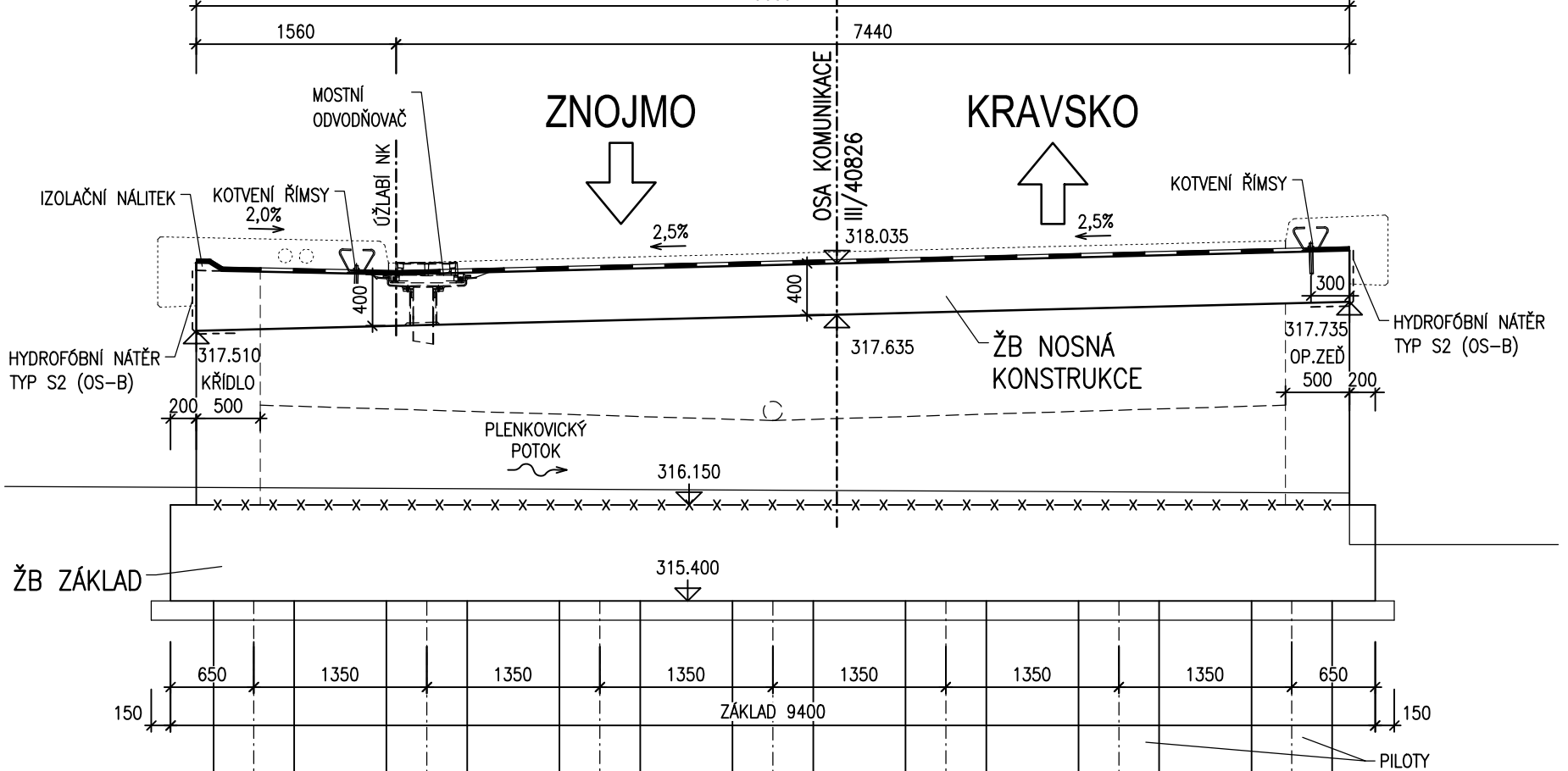
TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE
PŮDORYS 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



MATERIÁLY

BETON

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206

KONSTRUKČNÍ BETONY:

ŽB PILOTY	C30/37	XC2, XF2, XA1	(CZ,F.2) – CI 0,4; D _{max} 22 – S4
ŽB ZÁKLADY	C30/37	XC2, XF2, XA1	(CZ,F.2) – CI 0,4; D _{max} 22 – S3
ŽB DŘÍK OPĚRNÉ ZDI	C30/37	XC2, XF2, XA1	(CZ,F.2) – CI 0,4; D _{max} 22 – S3
ŽB KŘÍDLA	C30/37	XC4, XD1, XF2	(CZ,F.2) – CI 0,4; D _{max} 22 – S3
ŽB STĚNY RÁMU	C30/37	XC4, XD1, XF2	(CZ,F.2) – CI 0,4; D _{max} 22 – S3
ŽB NOSNÁ KONSTRUKCE (PŘÍČEL)	C30/37	XC4, XD1, XF2	(CZ,F.2) – CI 0,4; D _{max} 22 – S3
ŽB ŘÍMSY	C30/37	XC4, XD3, XF4	(CZ,F.2) – CI 0,4; D _{max} 16 – S4

OSTATNÍ BETONY:

PODKLADNÍ BETON	C12/15	X0
PODKLADNÍ BETON PRO DRENÁŽ	C12/15	X0
MEZEROVITÝ BETON V PŘECH. OBLASTI	C12/15	X0
BETON PATKY POD ZPEVNĚNÍM	C25/30	XF3
PODKLADNÍ BETON POD DLAŽBU	C25/30	XF3

OCEL

BETONÁŘSKÁ OCEL **B500B**

C
SO 202

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	Ing. David LERCH	Ing. David MEZERA	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Albert JURKOVÍČ	Ing. David LERCH	Ing. David MEZERA	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	Bpv
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. David LERCH	Ing. David LERCH	Ing. David MEZERA	Ing. Jiří ŠRUBAŘ		
VYPRACOVAL	Bo. David MEZERA	Bo. David MEZERA	Bo. David MEZERA	Bo. David MEZERA		
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	Ing. Jiří ŠRUBAŘ		
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	SÚS Jihomoravského kraje, p.o.	SÚS Jihomoravského kraje, p.o.	DATUM	04/2017
AKCE					FORMÁT	5 A4
					MĚŘITKO	1:50
					STUPEŇ	DSP/PPS
					ČÍS. ZAKÁZKY	16174
					ARCHIVNÍ ČÍS.	08_TNK.dwg
PŘÍLOHA					ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
						8