

LEGENDA:

- PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ-PŘÍVOD
- PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ-VRAT
- STÁVAJÍCÍ PI POTRUBÍ
- KLIZNÉ ULOŽENÍ
- DIMENZE POTRUBÍ-PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ
- POTRUBÍ S IZOLACÍ III. TŘÍDY (PŘÍVOD), OCEL P235GH, MONITORING PORUCH, **TL. STĚNY 8,0MM**
- DN450/710 $\varnothing 457,0 \times 8,0 \text{ mm} / \varnothing 710 \text{ mm}$
- POTRUBÍ S IZOLACÍ III. TŘÍDY (VRAT), OCEL P235GH, MONITORING PORUCH, **TL. STĚNY 8,0MM**
- DN450/710 $\varnothing 457,0 \times 8,0 \text{ mm} / \varnothing 710 \text{ mm}$
- SPOJKA - PODÉLNĚ SVAŘITELNÝ ELEKTRICKÝ SPOJ MITTEL, KOMPLET DLE PŘÍSLUŠNÉ DIMENZE

DIMENZOVÁNO NA PARAMETRY HORKOVODU: 140°C

PROVOZNÍ TEPLOTA: 125/70°C



KONSTRUKČNÍ TLAKOVÁ ÚROVEŇ: PN25

POVOLENÉ LOMY TRASY VE SVARECH MAX. 3°

DÍL S ROZMĚREM OZNAČENÝM * BUDE DOMĚŘEK PŘI MONTÁŽI

SVAROVÁNÍ POTRUBÍ A MONTÁŽ SPOJEK PŘEDIZOLOVANÝCH TRUBEK BUDE PROVÁDĚNA POUZE ZA PŘEDEPSANÝCH KLIMATICKÝCH PODMÍNEK.

SO 501

REVIZE	DATUM	NÁZEV	VYPRACOVAL	SCHVÁLIL
OBJEDNATEL, INVESTOR Město Otrokovice Náměstí 3. května 1340 Otrokovice 765 02				
ZPRACOVATEL Complex Project, s.r.o. Svatopetrská 35/7, 617 00 Brno info@complexproject.cz				
PŘÍMÝ ZPRACOVATEL iprojekt info s.r.o. Šefíková 98/8, 637 00 Brno info@iprojekt.info				
STAVBA	ODSTRANĚNÍ BODOVÉ ZÁVADY - LÁVKA LP2 PŘES DŘEVNICI-VÝSTAVBA NOVÉ LÁVKY, VČ, REALIZACE PŘIPOJENÍ PÁTEŘNÍCH CYKLOSTEZEK		VYPRACOVAL	JAKUB LERNBECHER
			KONTRÓLOVAL	JAKUB LERNBECHER
			SCHVÁLIL	ING. IVOŠ KUPSKÝ
			DATUM	09/2023
ČÁST	SO 501 PŘELOŽKA HORKOVODU		MĚŘÍTKO	1:250
NÁZEV VÝKRESU	KLADECÍ PLÁN		ČÍSLO PARÉ	
STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	23_005	ČÍSLO VÝKRESU 02