

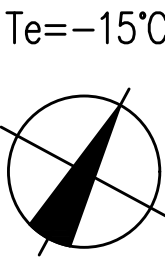
LEGENDA :

1.6 SOLÁRNA KVAPALINA-VÝSTUP ZO SOLÁRNYCH KOLEKTOROV

1.7 SOLÁRNA KVAPALINA-VÝSTUP DO SOLÁRNYCH KOLEKTOROV

S ∞ STUPAČKY – SOLÁRNE KOLEKTORY

- POZNÁMKA :**
- POTRUBIE SOLÁRNEJ KVAPALINY BUDE VEDENÉ VEDLA SEBA VOLNE PO ZATEPLENEJ STRECHE
 - SOLÁRNE KOLEKTORY BUDÚ ULOŽENÉ POD 45° UHLOM VOČI HORIZONTÁLNEJ ROVINE PLOCHEJ STRECHE KOTVENÉ DO BETÓNOVÉHO ZÁKLADU (DOBAVKA STAVBY)
 - ROZVODY SOLÁRNEJ KVAPALINY OPATRIŤ TEPELNOU ISOLÁCIOU , VYSPÁDOVAŤ
 - KOMÍN JE NAVRHNUTÝ V ZMYSLE STN EN 15287 A STN EN 73 4201 (DOBAVKA STAVBY)
 - MONTÁŽ POTRUBIA KOORDINOVAŤ S OSTATNÝMI PROFESIAM
 - PRI MONTÁŽI NAVRHOVANÝCH MATERIÁLOV REŠPEKTOVAŤ POKYNY VÝROBCOV MATERIÁLOV
 - PRI REALIZÁCI JE NUTNÉ DODRŽAŤ BEZPEČNOSŤ PRÁCE , TECHNICKÉ NORMY A PREDPISY



CELO	TEXT ZMENY - ODŮVODNĚNÍ	DATUM	PROJEKT
A			
B			
C			

NÁZOV STAVBY	
MODERNIZÁCIA ÚDRŽBOVEJ ZÁKLADNE TROLEJBUSOV A VÝSTAVBA MENIARNE	
 EURÓPSKA ÚNIA Kohézny fond OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020	
 MINISTERSTVO DOPRAVY SLOVENSKEJ REPUBLIKY	
OBJEDNÁVATEL	DOPRAVNÝ PODNIK MESTA PREŠOV, a.s. BARBĽOVSKÁ 7, 080 01 LÚBETEC
ZHOTOVITEĽ	ZDruženie MÚZ PREŠOV
VEDÚCI ČLEN ZDruženia DOPRAVOVÝ PROJEKT, a.s. KOPERNÍKOVÁ 16/12A, 832 03 BRATISLAVA	
ČLEN ZDruženia ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby SLOVENSÁ 86, 080 01 PREŠOV	
ZODPOVEDNÁ OSOBA Ing. MICHAL BOČURA HLAVNÝ NÁVRHNER PROJEKTU Ing. arch. ZUZANA MACHÁČOVÁ ČÍSLO ZAKÁZKY 0876-00	
ZODPOVEDNÁ OSOBA Ing. JOSEF ANTOL	

PROJEKTANT/SPRACOVÁTEĽ ČASŤI	DOPRAVOVÝ PROJEKT, a.s. - KOPERNÍKOVÁ 16/12A, 832 03 BRATISLAVA
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Zdeněk PÁŠEK
VYPRACOVAL	Bc. Lubomír ŽEMAN
KONTROLOVAL	Ing. arch. Zuzana Macháčová
OBJEKT	ČÍSLO PROJEKTU MULTIPROJEKT-0000-0000-0000-0000

ČASŤ DOKUMENTÁCIE	D VÝKRESY A PÍSMONOSTI OBJEKTŮV	KRAJ	PREŠOVSKÝ
OBJEKT	401 HALA PREVÁDZKOVEJ ÚDRŽBY TROLEJBUSOV	OKRES	PREŠOV
		KATASTR	LUBETEC
		OBECNÝ SYSTÉM	S-1796 v.m.b. JTK
		VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Bpx
		DATUM	04/2023
		VERZIA	02/04
		PREDAK	1100
		STUPEN	DRS/002
ČASŤ OBJEKTU	400 VYKUROVANIE	ČÍSLO ZAKÁZKY	0876-00
NÁZOV PRÍLOHY	PÓDORYS STRECHY	ČÍSLO STAVBY	ČÍSLO PROJEKTU
			405