

LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ STAV

	ZDIVO Z CPP P15 + VPC MALTA M2		BETONOVÉ MAZANINY
	ZDIVO KOMBINACE CPP P15 A ŠKVRABETONOVÉ TVÁRNICE P10 + VPC MALTA M2		ROSTLÝ TERÉN
	PŘÍČKA Z DUTÝCH PODÉLNĚ DĚROVANÝCH CHEL		HYDROIZOLACE
	PROSTÝ BETON		REKONSTRUKCE NÁSTUPNĚ A ZŘÍZENÍ BEZBARIEROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. LOVOSICE
	ŽELEZOBETON		




NOVÝ STAV


	ZDIVO Z CHEL PLNÝCH PÁLENÝCH P20 NA MALTU VPC M15		SKLADBA PODLAHY, VIZ TABULKA SKLADBE
	ZDIVO Z CHELNÝCH TVÁRNIC TL. 240 MM P15 NA MALTU VPC M15		SKLADBA STŘECHY, VIZ TABULKA SKLADBE
	ZDIVO Z CHELNÝCH TVÁRNIC TL. 140 MM P10 NA MALTU VPC M10		SKLADBA FASÁDY, VIZ TABULKA SKLADBE
	ZDIVO Z TVAROVK Z PROSTÉHO VIBROLOUOVANÉHO BETONU TL. 300 MM P15 PROLÁVĚNÉ BETONEM A VYTUŽNĚNÉ (PODORBNĚ VIZ D.12)		SKLADBA SYSTÉMOVÝCH PŘÍČEK, VIZ TABULKA SKLADBE SDK
	ZDIVO Z TVAROVK Z PROSTÉHO VIBROLOUOVANÉHO BETONU TL. 400 MM P15 PROLÁVĚNÉ BETONEM A VYTUŽNĚNÉ (PODORBNĚ VIZ D.12)		SKLADBA PODHLÉDŮ, VIZ TABULKA SKLADBE
	PŘÍZDÍVKA Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 50, 100 A 150 MM		OSTATNÍ VÝROBKY, VIZ TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ
	PROSTÝ BETON		ZÁHEMNÍČKÉ VÝROBKY, VIZ TABULKA ZÁHEMNÍČKÝCH VÝROBKŮ
	TEPELNÁ IZOLACE Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU		KLEPÍŘSKÉ VÝROBKY, VIZ TABULKA KLEPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
	TEPELNÁ IZOLACE Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU		OKNA, VIZ TABULKA OKEN
	TEPELNÁ IZOLACE Z PĚNOVÉHO SKLA		DVEŘI, VIZ TABULKA DVEŘÍ
			PŘEKLADY, VIZ TABULKA PŘEKLADŮ



----- HYDROIZOLACE

POZNÁMKY

- NEZBYTNOU SOUČÁSTÍ TOTOHO VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- JAKÝKOLIV ZJISTĚNÍ NESOLADÍ JE NUTNÉ ŘEŠIT S HLAVNÍM INŽENÝREM PROJEKTU NEBO ZODPOVĚDNÝM PROJEKNTAKTEM.
- DOKUMENTACE JE VYHOTOVENA V ROZSAHU DOKUMENTACE PRO POUŽITÍ BUDOVY.
- BOURÁNÍ BUDY PROVÁDĚNO VÝŠÍ ŠEHRM DOKA DOLÍ. PRO BOURÁNÍ BUDOVY VEŠKERÉ KONSTRUKCE NA BOURANOU ČÁSTĚ ŘADNĚ PODPĚRY.
- STAVĚNÍ PRÁVNOSTNOST, PŘEDBĚH A DRAŽKY PŘEBĚH V KOORDINAT S PROJEKTY ZEMNÍHOVÝH PROJEKTŮ. PŘI ROZPORŮ V DOKUMENTACI JE NUTNÉ KONTAKTOVAT KLIENTA.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY A SKLADBY KONSTRUKCI JE TŘEBA OVĚRIT NA MÍSTĚ A PŘÍPADNĚ UPŘESNIT.
- VEŠKERÝ ROZPORŮ BUDOVY OVĚŘENY NA STAVĚ.
- PŘED ZAČETÍM PRÁCE NA DOKUMENTACI JE POTŘEBA VEŠKERÉ ROZPORŮ ZNOVU OVĚRIT.
- NA POVRCHOVÉ ÚPRÁVY STAVĚNÝH KONSTRUKCÍ PO ŘÁZENÝH DO SKUPINY UJ NEŠNÍ BŮT POUŽITO VÝROBKŮ TŘÍDY REAKCE NA OHŔENÍ AŽ

	EVROPSKÁ UNIE Evropská strukturální a investiční fondy Operační program Doprava	Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury 
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby: _____ Podpis: _____ Datum: _____

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	DigiTry Art Technologies s.r.o. 		
Adresa: Kontakt:	Votčářova 2449/5, 180 00 Praha 8 I: +420 777 723 481 E: info@digiarty.cz		
Zhotovitel objektu:	DigiTry Art Technologies s.r.o. 		
Adresa: Kontakt:	Votčářova 2449/5, 180 00 Praha 8 I: +420 777 723 481 E: info@digiarty.cz		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Jan Polívka	Specialista: Ing. Martin Hulan	Odpovědný projektant: Ing. Bárta Zemanová	Zpracovatel: Ing. Kateřina Lamberková Ing. Martin Bouška

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Lovosice				Označení (S-kód): 5631900085
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravní budov a budov zastávek				Označení zhotovitele: 2021-002
Název objektu:	SO 01 - Výpravní budova Architektonicko-stavební řešení				Označení části (D,2.2.1.01.01) Označení objektu/komplexu: SO 85-71-85
Název přílohy:	Řez E-E'				Číslo přílohy: 2.218
Název dílné části přílohy:	Nový stav				Paré:
Kraj:	Katastrální území:		TUDU:		
Ústecký kraj	Lovosice [687707]		0801 NS		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:		
PDPS	1.12.2022	1470x420	1:50		
<div> <div> <div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div><div>10</div><div>11</div><div>12</div><div>13</div><div>14</div><div>15</div><div>16</div><div>17</div><div>18</div><div>19</div><div>20</div><div>21</div><div>22</div><div>23</div><div>24</div><div>25</div><div>26</div><div>27</div><div>28</div><div>29</div><div>30</div><div>31</div><div>32</div> </div> <div> <div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div><div>10</div><div>11</div><div>12</div><div>13</div><div>14</div><div>15</div><div>16</div><div>17</div><div>18</div><div>19</div><div>20</div><div>21</div><div>22</div><div>23</div><div>24</div><div>25</div><div>26</div><div>27</div><div>28</div><div>29</div><div>30</div><div>31</div><div>32</div> </div> </div> <div> <div>Číslo</div><div>Stupeň dokumentace</div><div>Kód</div><div>Období</div><div>Poskytovatel</div><div>Příjmení</div><div>Jméno</div> </div> <div> <div>Číslo</div><div>Stupeň dokumentace</div><div>Kód</div><div>Období</div><div>Poskytovatel</div><div>Příjmení</div><div>Jméno</div> </div>					
<div> <div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div><div>10</div><div>11</div><div>12</div><div>13</div><div>14</div><div>15</div><div>16</div><div>17</div><div>18</div><div>19</div><div>20</div><div>21</div><div>22</div><div>23</div><div>24</div><div>25</div><div>26</div><div>27</div><div>28</div><div>29</div><div>30</div><div>31</div><div>32</div> </div> <div> <div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div><div>10</div><div>11</div><div>12</div><div>13</div><div>14</div><div>15</div><div>16</div><div>17</div><div>18</div><div>19</div><div>20</div><div>21</div><div>22</div><div>23</div><div>24</div><div>25</div><div>26</div><div>27</div><div>28</div><div>29</div><div>30</div><div>31</div><div>32</div> </div> <div> <div>Číslo</div><div>Stupeň dokumentace</div><div>Kód</div><div>Období</div><div>Poskytovatel</div><div>Příjmení</div><div>Jméno</div> </div> <div> <div>Číslo</div><div>Stupeň dokumentace</div><div>Kód</div><div>Období</div><div>Poskytovatel</div><div>Příjmení</div><div>Jméno</div> </div>					