








LEGENDA MATERIÁLŮ

- | | |
|---|----|
| POČETNÝ STADIUM ZÁKLADU BETONOVOU OLOUPOKOU | 1 |
| ÚZ. ČÁST D.1.2. STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ | 2 |
| JEZ. EXISTOVNÍ KONSTRUKCE ÚLOVITNÉ | 3 |
| JEZ. EXISTOVNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ | 4 |
| ÚZ. ČÁST D.1.2. STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ | 5 |
| JEZ. EXISTOVNÍ KONSTRUKCE | 6 |
| ÚZ. ČÁST D.1.2. STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ | 7 |
| BETONOVÝ PROSTÝ | 8 |
| NOVÝ ZÁKL. A VÝMĚNA Č.1.1. HŘÍVACÍ T. 1.002.030.000mm | 9 |
| ÚZ. ČÁST D.1.2. STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ | 10 |
| CHLA. P.L.M. | 11 |
| výhledy stájecího nároží | 12 |

- | | |
|---|---|
|  | BEŤONOVÉ TVARICE ZVÝŠENÉHO BEŽNÍ
Hydrofobizace povrchu ztuhnutou slupou S-Solomix |
|  | Přidání ZICHENOLU (Přidání 115 mm
př. Provenim) a PŘÍROKY (115 mm
př. Provenim) |
|  | SKLÁDANÉ POKRYTÍ, PRŮSTŘEDNÍ ZPŮSOB 20/12,5 mm
a 12/60 (Slupka, přestavba) 12/60 (Slupka, přestavba) 12/60 (Slupka, přestavba) |
|  | MINERÁLNÍ DŮŽDŽE 12/60 (Slupka, přestavba) 12/60 (Slupka, přestavba) 12/60 (Slupka, přestavba) |
|  | EPANDOVANÝ POLYSTYRENOVÝ STŘEDOVÝ - EPS
KRYTÍ STŘEDOVÝ STŘEDOVÝ - EPS |
|  | PAR. TĚPUNÉ DŮŽDŽE DĚSIVY |
|  | HYDROIZOLACE |

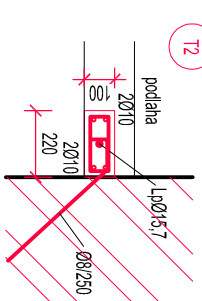
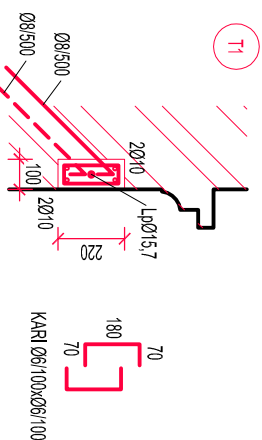
VÝPIS PŘEDPÍNAČÍ VÝŽIŽE
MONOSTRAND Lp Ø15,7 - 1800 MPa

- 11 $4p0.5, 7, DL, 13.5M, 1KS$
- 12 $4p0.5, 7, DL, 10.5M, 1KS$
- 13 $4p0.5, 7, DL, 17.2M, 1KS$
- 14 $4p0.5, 7, DL, 17.0M, 1KS$
- 15 $4p0.5, 7, DL, 6.5M, 1KS$
- 16 $4p0.5, 7, DL, 12.8M, 1KS$

KOTEVNÍ DESKY


- K1** P 20 - 25030 12KS

ŽB TRÁMCE



BETON: C 20/25 - XC1

OCEL: B500B

2020 PROJEKANT Ing. Jánko KULŠPÉČ ÚČEK: Dátum: 2021/05/06 INVESTOR: Regionálny územný útvar správnej služby	VÝROKOVIA	KRESIL	
	Ing. Jánko KULŠPÉČ	Tvorčí ŤIČ	
	RAČ:	gromosky	
AKCE: DŮM PŘÍRODY PÁLAVY	 OK atelier Soľ z čierneho 2881/15 690 02 BRECLAV Tel: 5104040551	MĚRNO 1:50 DATUM 7/2021 ÚČEK OPS ČÍS. JK 2021/194 ČÍS. VÝK. PÁNEČ.	OSOBY: Púdovys 2.NP - Spíňaní 1. úroveň