

Technical drawing of a window frame cross-section. The drawing shows a vertical frame profile with a width of 40/40 mm at the top. The total height of the frame is 1050 mm, with a top section of 1100 mm and a bottom section of 1050 mm. The frame is composed of three main sections, each 475 mm high, separated by 1100 mm gaps. The frame is labeled with dimensions and components: ZKROSENÍ 40/40 (top), L60x5 (top and bottom), U65-1055 (middle), MATICE M12 (middle), OPATŘENÁ PLASTOVOU KRYTKOU (middle), DET.1 (middle), PATNÍ DESKA P20x200-260 (bottom), PODLÍŤI PLASTMALTOU TL. cca. 20 mm (bottom), CHEMICKÁ KOTVA M16 (bottom), and 2B RÍMSA (bottom). The drawing also shows a cross-section of the frame with a 4:1 slope and a 20:20 mm dimension.

Technical drawing of a rectangular plate with the following dimensions and features:

- Overall width: 260 mm (divided into 40 mm, 180 mm, and 40 mm segments).
- Overall height: 200 mm (divided into 40 mm, 120 mm, and 40 mm segments).
- Top edge features: Three circular holes with a diameter of $\varnothing 18$ mm. The horizontal spacing between the centers is 109 mm, 42 mm, and 109 mm. The vertical spacing from the top edge to the centers is 65 mm, 65 mm, and 70 mm.
- Internal feature: A U-shaped slot labeled "SKŁON PAŃKY" and "U65". The width of the slot is 4 mm.
- Bottom edge feature: A rectangular slot labeled "P20x200-260".

MATICE M16 OPATŘENÁ PLASTOVOU KRYTKOU
 REKTIKAČNÍ
 MATICE M16 NÍŽKA
 VYROVNÁVACÍ PLASTMALTA
 TL. cca 20 mm
 CHEMICKÁ KOTVA M16 DL. 220 mm
 VRT Ø18 mm DÉLKY MIN. 160 mm

PODLOŽKA
 65
 220
 155
 MIN. 160

(HODNOTY "CELKEM" JSOU VYČÍSLENY BEZ SPOJOVACÍHO MATERIÁLU)

VÝKAZ SPOJOVACÍHO MATERIÁLU		
PRVEK	ks	Norma
CHEM. KOTVA M16x220+MAT.+PODL.	48	Kotvy do betonu
PLASTOVÁ KRYTKA NA MATICI M16	48	

POZNÁMKY:

1. OK JE ZAŘAZENA DO TŘIDY PROVÁDĚNÍ EXC2 DLE ČSN EN 1090-2. POŽADAVKY NA MATERIÁL VIZ TZ.
2. PROTIKOROZNÍ OCHRANA – VIZ TZ.
3. CHEMICKÉ KOTVY BUDOU DOĐANÝ V NEREZOVÉM PROVEDĚNÍ A4-70.
4. VŠECHNY MATICE CHEMICKÝCH KOTEV BUDOU OPATŘENY PRAKTOVÝMI KRYTKAMI.
5. KOUTOVÉ SVARY BUDOU OVĚŘENY PO CELEM OBVODU PRVKU.
6. VŠECHNY HRANY BUDOU ZAOBLZENY NA POLOMĚR R=2 mm.

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
[000]	[10.02.2022]	[Definitivní odevzdání dokumentace]	[Ing. Libor Marek]

Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa:	Správa železnic, státní organizace Diázděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1055/278, 100 00 Praha 0	 SPRÁVA ŽELEZNIC
--	--	--------------------------------

Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt:	TOP CON SERVIS s.r.o. Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8 T: +420 284 021 740 E: topcon@topcon.cz	
Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:	TOP CON SERVIS s.r.o. Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8 T: +420 284 021 740 E: topcon@topcon.cz	

Hlavní projektant (HIP): Ing. Štěpán Jakeš	Specialista: Ing. Libor Marek
--	-------------------------------

Název stavby/akce:	Rekonstrukce mostu v km 3,286 trati 0671 Řetenice (mimo) – Úpořiny (mimo)	Označení investora: S631900247 Označení zhotovitele: 38-21
Název části:	Mosty	Označení části: D.2.1.4
Název objektu/díli části:	Rekonstrukce mostu	Označení objektu/komplexu: SO 20-01
Název přílohy:	OK – zabraďil na spodní stavbě	Číslo přílohy: 2 0.5.3
Název dílčí části přílohy:	Zpracovatel přílohy: Bc. Michal Lipert	Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS
Ing. Štěpán Jakeš	Měřítka: 1:25, 1:10, 1:5 Formáty: 8A4	Smluvní datum zpracování: 12/2021
Kraj: Ústecký	Katastrální území: Teplice [766003]	
	0671 04	

Ověření investora	Stupeň dokumentace: Zář.	Objekt:	Příloha:
5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100-101-102-103-104-105-106-107-108-109-110-111-112-113-114-115-116-117-118-119-120-121-122-123-124-125-126-127-128-129-130-131-132-133-134-135-136-137-138-139-140-141-142-143-144-145-146-147-148-149-150-151-152-153-154-155-156-157-158-159-160-161-162-163-164-165-166-167-168-169-170-171-172-173-174-175-176-177-178-179-180-181-182-183-184-185-186-187-188-189-190-191-192-193-194-195-196-197-198-199-200-201-202-203-204-205-206-207-208-209-210-211-212-213-214-215-216-217-218-219-220-221-222-223-224-225-226-227-228-229-230-231-232-233-234-235-236-237-238-239-240-241-242-243-244-245-246-247-248-249-250-251-252-253-254-255-256-257-258-259-260-261-262-263-264-265-266-267-268-269-270-271-272-273-274-275-276-277-278-279-280-281-282-283-284-285-286-287-288-289-290-291-292-293-294-295-296-297-298-299-300-301-302-303-304-305-306-307-308-309-310-311-312-313-314-315-316-317-318-319-320-321-322-323-324-325-326-327-328-329-330-331-332-333-334-335-336-337-338-339-340-341-342-343-344-345-346-347-348-349-350-351-352-353-354-355-356-357-358-359-360-361-362-363-364-365-366-367-368-369-370-371-372-373-374-375-376-377-378-379-380-381-382-383-384-385-386-387-388-389-390-391-392-393-394-395-396-397-398-399-400-401-402-403-404-405-406-407-408-409-410-411-412-413-414-415-416-417-418-419-420-421-422-423-424-425-426-427-428-429-430-431-432-433-434-435-436-437-438-439-440-441-442-443-444-445-446-447-448-449-450-451-452-453-454-455-456-457-			